G. BARBERIS

N. 4.3511 2-5-11

1 9 39 (6) NOZIONI

DI

GEOGRAFIA

SECONDO I PROGRAMMI

per il ginnasio interiore e per le scuole tecniche e normali

CONNEMIE ROSE INCISENTED REFERENCES

EDIZIONE 10



3257

TORINO

LIBRERIA SALESIANA EDITRICE

1902

PROPRIETA DELL'EDITORE

REFAZIONE

E molto difficile trovare un testo di geografia ben adatto ai giovanetti, il quale, mentre si mantiene semplice, breve e tacde esaurisea con precisione i programmi governativi, corrisponda ai bisogni del tempo, e tenga dietro agli ultimi progressi della scienza.

Io ho cercato in queste *Nozioni* di ottenere questi varii fini. Ci sarò riuscito? Per me l'essersene esaurite varie edizioni in breve tempo è già un'arra non indifferente.

Espongo qui sotto i programmi ora vigenti, sia pel ginnasio inferiore, sia per le scuole tecniche, sia per le scuole normali. Non vi è articolo di questi programmi cui non risponda adegnatamente il testo. E se vi è qualche cosa di più, per dare la trattazione completa, questo è messo in carattere più fino, oppure nelle note.

Alcuni punti di geografia, specialmente astronomica, sono assai difficili a spiegarsi a parole, pel che il testo può sembrare in quei luoghi meno facile; ma su questi punti è necessario che il professore adoperi qualche strumento adatto, e li spieghi con tigure sulla tavola nera: con questo renderà facile e chiaro ciò, che a semplici parole pare oscuro ed intricato. Questo uso di qualche strumento e di figure nelle spiegazioni della geografia astronomica e indispensable; come è indispensabile l'uso delle carte per la geografia fisica e politica, sussidio di cui abbiam pur formito questo testo.

Vi sono molti dispareri tra geografi e statisti sulla superficie e sulla popolazione di varie regioni e città, come pure sull'altezza di varii monti e sulla lunghezza di varii finmi; io posso assicurare, che, in questi casi, mi son tennto ai dati più recenti ed accertati, non risparmiando, per ottener precisione, di consultare gli autori più accurati e le riviste più moderne e competenti, di molo che si può star sicuri, che se qualche dato non concorda con qualche altro testo di geografia che si abbia per le mani, si ha certo quanti al giorno d'oggi la scienza può dare di più preciso. Si

roveranno gri anche notati, in queste Nomma, i matamenti avvanuti nella geografia politica in questi altimi tempi.

Ho dato massimo peso alla geografia fisica: che sola può dirsimmutabile, e la descrissi per regioni, meto lo voluto ai nostrigiorni: solo sopra di questa base si può innalzare con profitto l'editizio della geografia politica.

Ma lo studio letterale della geografia non hasta: è importante che il professore mantenga sempre viva negli alunni la memoria delle cose studiate con frequenti ed acconcie interrogazioni. Faccia poi anche il maestro, per iscritto, determinare gli spartiacque ed i versanti delle varie contrade: faccia preparare dei quadri sinottici, sa della geografia fisica, che della politica; faccia delineare i corsi dei principali fiumi e dei principali sistemi di montagne, ed, occorrendo, faccia anche disegnare abbozzi di carte geografiche facen lolo egli prima sulla tavagna. In questo mo lo solo si potrà rendere questo studio veramente utile, e si potrà far apprezzare questa nobile scienza (1).

Per rendere queste Nozioni maggiormente utili, agevolando a chi ne abbisogna, la ricerca dei nomi e delle cose qui descritte, oltre all'indice ordinario si aggiunse in fine un accurato indice alfabetico, mediante il quale, con grande facilità, puossi trovare qualinique nome di città, di finini, di monti ecc., che sia nominato nel libro, senza essere obbligati a farne penose ricerche.

Possa io, negli umili limiti di questo compendio, aver ficilitato lo studio di cotanto utile disciplina. Possano i giovanetti studiosi trovare qui esca adattata a correlare il loro intelletto di nobili cognizioni, ed anche trovare occasione ad elevare il loro cuore a nobili sentimenti, e occasione ad ammirare le maraviglie della creazione e la potenza e la bontà di Colni, che governa questo magnifico universo, creato per nostra abitazione.

ALCUNI GIUDIZI DELLA STAMPA

sulle prime edizioni della presente opera

La Civilta Cattolica (Quadruo 14 genuan 1896) N_0 and d genuar afer at tell s de genuaral, to refer e ray inti + 1 and buttus strenga at the haro Autore offre at giovanetti studiosi, agrivolando loro lo studio della genera i con questo compendio assai commondevole per brevita, ordine e charrezza. Precidi nei per nulla secuano il valore il limportanza di codesto trattato, il noi vorrenneo velere, non meno d e li altralibri usciti dalla stessa penna, $\gamma(t)$, to in futte le senole il grando vantaggio morale e letterario della critana giovento.

L'Osservatore Cattolico di Milano — La bene neral librer a Sales ana a formo ei lei regalato un altro libro veramente adatto ai bisogni delle nostre si ide. I un compendio di geogri ta el mentare dovuto alla valente poma del prot. Ciulio Barberis, giò indo per altri lavori storici e giografi i. Sonion emplenta di stile, solvia distribizioni della materia, esattezza e precisione si entifica rendono quest'opera preferibile a nobte altri. Rispende in tutto ai procrammi governativi, e l'eccezionale intezza del prezzo, li diligentissima escuzione tipografi i, non che l'essero in fine arricchita di una tavola riassuntiva dei dati principali di tutti gli Stati d'Europa, ne consigliana a tutti l'arquisto.

L'Italia Reale di Torino — l'u manu le di geografia con i qui sto, che cu a citto di funglie cone alle scoole, ai conuncreianti come ai dotti, non e trub trovario. Si vede un lavoro li chi unisce alla grande abdita la gran pazienza, l'a statisti i e regivati dagli ultimi e usimenti d'agni stato; le ultime scop ete e muta cent politic sono qui nessi al loro posto ce e ce. Vorrenno voderio sui condi di tutti le si no e cone sul tavolo di tutti le fannglie.

La Libertà Cattolica di Napoli — Ecro un unovo e serio lavoro di geografia. Dico motvo perche l'Antore non ripopia d'abborraccia cose dette anche a sproposito da antori poco degini di tele; na attinge alle fonti più moderne e più sicure: di o serio poiche il tutto vi e esatto, omogeneo, adattato, scorravole, lasciando il soverchio, abbracciando tutta il necessario, ed il più utilo e l'Iett vole. Noi intendano raccon andarlo in modo specialissimo ai seminarii Scano del par reche questo manuale indichere ad un vero progresso ne le i din geografice in Italia.

ABBREVIAZIONI.

al = ahd att
aft, = altered
aft, = altered
altip = altipaeni
C, = expr
e, = celle
Cape = apital
t'at, = enteneed = action
Conf. = emfac = fina
Cont. = centine atc
Dim. = demension
l. = finac
d. = altipaenical
l. = altipaenical
l

lap. - i opera - return km. - chilametra

Km. - chilometra qualicate Larg. - largherza

Ling. - langhe (2)

Long. - longitudia.

11. - minute

Mar. - 100 1000

1. - 11 /

11. - 1011/- 1

MIL - wild-nex

the - a como

Och - 1 - lest

Or. - i i it

Dra - may ye

1. - porm

Pop - populario

Top. as. - popul is. sset

1 q. r 1. - p quit . . t . . .

pr. - prai a a

Rep. - ep bldeer - ,

S. - sunt

SO. - Sud-west

Sett. - settentring - 1

Sors. - surgente

Sup. - * operfice

W. - West-roose

N. 16. A scane di equivoci si nota qui, che qu'indo non e notato e presamente, in queste Nozioni si riporta sempre la longitudine tenendo per prime meridiano quello dell'Isola di Ferro.

PROGRAMMA PER LINSEGNAMENTO DELLA GEOGRAFIA NEL GINNASIO INFERIORE

P. CORSO.

- l. Definizione della Geografia e sua division :
- II. Gregoryety Astronomy, Le stelle e le astellizioni principan. Il side: il sistema sidare. La 1 rra: sua forma e suoi movimenti. Asse. Pol., Equatore. Punti cardinali. Meridiani. Paralleli. Lorgitudine e latitudine. Effetti del moto di rotazione della terra. Moto di rividuzione della terra. Edittica. Tropici. Circoli polari. Zone. Effetti del moto di rivoluzione. La Juna e le sue tis. Lelissi.

- vil 1 re the first of z or trum. The first of the continente isole, a positivity of the first of the continente isole, a positivity of the continent, based, virsa tis sparte equevilent. I tre continent, be no one partial formulae of terre polari. Definizione dei fermini relativi alle acque occamele: a cana, is riggelicate first, can for the continent end viscori.
- IV. I crazze in a . Le R I coli. Le form I Loverno.
- V. L'ITTE (A. N. 1811 ALE) pos mone astronome, confui, superfice; confuirazione y ricale el crizze Che; divisioni etnografica e politiche.
- VI. I x Ri σον I i yi x v i ν ο ελεκτε: pos zione astronomora, confine, γ i prii i popul zione: σπερια zzione verticale e l'orizzontale i principali finani o l'gli: le ring sori d'visioni delle Alpi e degli Aperini ii nari, golfi, stretti, mati, sole, penisole: nomi delle regioni in cui l'Italia e suddivisa e delle per importanti e tia che i ce as une di esse a traveno. Div sione politica d'Ila region it hara.

29 (1011) 811,

- Rectore I fut v: posizione astronorio, confin, superfice, populizione.
 officirazione verticale ed er zzontale; divisione politica.
- II. Regione Francisc: con some.
- H. Regione Contral: ven sopra.
- A. Regione Bileavica: orne operi.
- V. Regiong Scandinava. crose vipra.
- VI. Regione Russa; com sepret.
- All. Regione Britannia: 15 de sapa a

P CORSO,

- L'Asia in the rale: posizioni, confini superficie, populazione: confinirazioni verti: L. ed. crizzontale: divis one politica: colonic e possedinenti engoje.
- II. L'Afren in generale come sopra,
- III. L'America in generale; coore sopre,
- 11. I'A istralia in cuerale; our sopre,
- A. I. terre polici.

PROGRAMMA PER L'INSEGNAMENTO DELLA GEOGRAFIA N'ELLE SCUOLE NORMALI

SECONDO IL REGIO DECRETO 19 OTTOBRE 1897

- Classe I^a Elementi di geografici ja den tra. Nozioni di Geografia fissi a politica generale. Des rizione dell'Elaropa. Des rizione particlar delle regioni fiscica, Francesco Britanova.
- Classe 2a Descrizioni part olari delle regioni 6 ricanica, Vastro-Ungaria, Slavie-Greca, Scandinava e Russa. Discrizione particolare dell'Italia. In ascuna delle sue regioni.
- Classe 3 Descrizione generale dell'Africa, dell'Asia, dell'Ameri a e dell' Gecania, sotto l'aspetto fisico e politico. — Raffronti statistici comporativo fra le diverse regioni del mondo.

PROGRAMMA D'INSEGNAMENTO

PER LE SCUOLE TECNICHE DEL REGNO.

D CLASSE.

- 1º Nozioni elementari di geografia mationatica. Sfera terrestre. Cercondella sfera terrestre. Punti cardinali e rosa dei vent. Nomen latura geografica.
- 2º Descrizione generale dell'Italia.
- 3º Facili esercizi cartografici e sel izzi sulla lavagia.

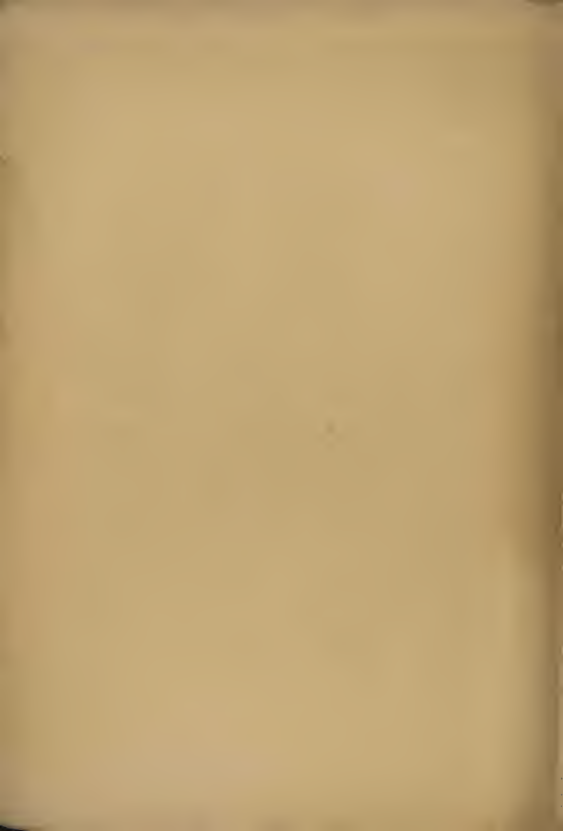
" CLASSE.

- 1º Deserizione generale dell'Europa. Limiti, superficie, populazione, confernazione, mari, stretti, Stati, capitali ecc.
- 2º Descrizione particolare fisica, politica ed amministrativa dell'Itilia. Notizopiù particolareggiate interno alla provincia in cui ha sede la sciol.
- 3º Descrizione sommaria fisica e politica degli Stat d'Lurop .
- 1º l'sercizi cartografici e s hizzi sulla lavagna.

-,011 157

- 1º Ripetizione sommaria dell'Europa. Sistemi principali dei monti di ha uni di finna: stirpi, lingue, religioni, governi.
- 2º Generalità sulle altre parti del mondo. Studio sommario della geografia fisica e politica delle regioni e degli Stati che ad esse appartengono.
- 3º Esercizi cartografici e schizzi sulla lavagna.

NOZIONI DI GEOGRAFIA



PRELIMINARI

Definizione della Geografia e sua divisione.

Dicesi Geografia (1) la descrizione della terra. Essa si può definire: « La scienza che ha per iscopo di farci conoscere la terra - sia nei rapporti che essa ha con gli altri corpi celesti - sia quale si presenta a noi nella sua superficie - sia nelle sue relazioni col genere umano da cui è popolata ».

La Geografia si divide naturalmente in tre parti: geografia

as/ronomica, geografia fisica e geografia politica.

1°. — La Geografia Astronomica o Cosmografica, detta anche Geografia Matematica, è quella che considera la terra come corpo celeste, ne studia i snoi rapporti con gli altri corpi celesti, specialmente col sole e colla luna; ne spiega i movimenti ed i varii fenomeni che da essi ne derivano. La geografia astronomica descrive anche la forma della terra, ne dà la misura ed assegna le regole per determinare la rispettiva posizione dei luoghi sulla sua superfice.

Commemente si da per una medesima cosa la geografia astronomica e la geografia matematica: tuttavia, a parlare con precisione di termini, vi e diversità tra loro. La prima tratta puramente della terra come astro e corrisponde alla prima parte della spiegazione qui sopra esposta; la seconda ne da le misure, segna i circoli, le latitudini, ecc., corrisponde perciò meglio alla seconda

parte della definizione medesima.

2º. — La Geografia fisica è quella che descrive la superficie della terra presa nel suo aspetto naturale. Essa ne studia la natura del suolo e la sua configurazione, la distribuzione delle terre e delle acque, ne nota i monti, i flumi, i mari, le isole ecc.; spiega la distribuzione dei vegetali e degli animali sulla terra, non che i fenomeni atmosferici, come i venti, le correnti, i climi, ecc.

⁽¹⁾ Dal greco vi, terra e vpapi, descrizione.

La vererafia fisica si suldivide in parecchi rami quali sono fru li iltri — la l'opografia o descrizione di alcuni luoghi in particolare; — l'Ipsografia o descrizione delle altezze, di cui parte principale e l'Orografia o le crizion delle montagne; — l'Idrografia o descrizione delle acque, divisa a sua volta in idrografia marittima ed idrografia fluciale, secondo che si occupa nel descrivere i mari od i finni: — la climatologia che descrive i climi; — e la geografia Bota viva e Zoologica che descrive la distribuzione delle piante e degli animali sulla faccia della terra, e la flora e la fanna d'ogni paese, cer. cer.

3º. — La Geografia politica o civile considera la terra come la dimora dell'nomo e come teatro dell'attività della specie umana: ne studia pertanto le popolazioni sotto i diversi aspetti antropologico, etnografico e linguistico, le religioni professate, le forme del governo, le divisioni convenzionali e politiche della superficie terrestre: parla delle città, non che delle varie relazioni degli abitanti per mezzo del commercio, delle arti e delle industrie: indica le forze terrestri e marittime dei varii stati, non che lo sviluppo intellettuale, morale, materiale d'ogni popolo.

Anche la Geografia Politica si suddivide in varie altre parti, quali sono: — la giografia Statistica, la quale si occupa specialmente del numero degli abitanti di ogni regione — la Militare, che considera la terra rispetto all'importanza che può avere per l'arte della guerra, ne descrive le posizioni strategiche, novera le fortezze principali ecc. — la geografia Economica e Commerciale, che prese grande importanza ai giorni nostri, e va prendendone sempre maggiornente: essa ha per oggetto le ricchezze e le produzioni dei varu paesi e popali, ed i loro scambi. — Vi è anche la geografia Mercantile — l'Industrale — la Sacra — l'Ecclescastiva, secondo i varu rami che abbraccia. Conce pure, riguardo ai tempi, abbianio la geografia Storica, la quale descrive la distribuzione degli stati presenti e passati e le loro modificazioni territoriali nelle varie epocho della loro storia: per cui si ha la Geografia Antica, quella di Medio Evo, la Moderna e la Contemporanea.

E bene auche qui notare che oggi alla denominazione di geografia fisica si sostituisce volontieri quella di fisingeografia, came alla denominazione di geografia politica si sostituisce quella di Autropogeografia.

Può auche tenersi come parte della geografia l'Emografia (schhene essa per se è una scienza indipendente) la quale studia l'uomo unito m consorzi) co' suoi simili, indicando l'origine, la nazionalità, la favella, gli istituti sociali di ogni popolo.

GEOGRAFIA ASTRONOMICA

CAPO I.

Le stelle e le Costellazioni principali.

1. Il Cielo. — Siamo soliti dare il nome di Cielo o di Firmamento a quella immensa volta concava, azzurrina, che si svolge a grande altezza sopra il nostro capo.

Questa volta ci appare solcata, di giorno dal sole, di notte dalla luna; ed inoltre di notte ci si presenta smaltata d'innumere-voli punti luminosi, che si denominano Astri o Stelle.

Se consideriamo questa volta, non solo per la parte che compare sul nostro orizzonte, ma nel suo intiero sviluppo tutto attorno alla terra, essa si noma Sfera Celeste.

Il complesso di tutti gli astri e degli spazi indefiniti che li racchiudono è detto Universo, Mondo, o Cosmo.

Questa volta azzurra, che sembra limitare gli spazii sopra del nostro capo, non è reale, ma apparente: è nulla più che un fenomeno d'ottica causato dall'aria così colorita (1).

2. Le Stelle. — I varii corpi luminosi che ingemmano il firmamento si designano generalmente col nome di Stelle od Astri. Essi vanno distinti in quattro diverse classi: Stelle Fisse — Pianeti — Satelliti — Comete; a cui conviene aggiungere le Nebulose.

⁽t) 6ll antichl credet ero all'esistenza reale della volta celeste; ed Eudosso di Cando (intorno al 350 av. C.) la concepi composta di un certo a imero di siere trasparenti, omocentriche, e moventisi in senso diverso. Sulla più esterna di cateste afero si ritenne che le stelle fossoro infisso o termate, per cui i greci le dissero inchiodate, e i latini diedero il nome di firmamento alla volta del cielo. Questa idea della volta celeste, nella forma definitiva datale da Tolomeo (intorno ul 100 av. C.) dominò in tutto il Medio Evo, e perduro fino al secolo XVII, non ostante le dimostrazioni di Copernico e di Galdel.—L'uso di mas Sfera Armillare, cone si noma la rappresentazione della siera celeste, agevola grandemente la studii del movimenti e della topografia della medesima Senza cotesto apparato non è facile formarsi idee chiare di Cosmografia.

Il sole non è altro che una stella fissa, la terra un pianeta, la luna un satellite.

Il sole e le stelle fisse risplendono di luce propria; i pianeti e i satelliti sono opachi e non risplendono se non per luce che ricevono dal sole.

Il sole, la terra e in generale tutti gli astri sono pressochè sferici, ossia rotondi a guisa di una palla.

Le stelle fisse sono così dette perchè conservano sempre la stessa posizione fra loro, in qualunque ora ed in qualunque stagione si osservino (1). La loro luce è tremola e scintillante.

I pianeti invece diconsi *stelle e ranti* perchè cambiano continuamente di luogo sia rispetto a loro stessi, sia rispetto alle stelle fisse: la loro luce è più placida e meno smagliante.

Le stelle fisse sono altrettanti *Soli*: ma sembrano piccole per l'enorme distanza che le separa da noi (2).

Le stelle visibili ad occhio nudo sono circa cinquemila; ma l'occhio armato di telescopio ne scopre parecchi milioni (3).

Gli astronomi distinguono le stelle in tante categorie, s condo la loro apparente grandezza. Le visibili ad occluo nudo si dividono in sei grandezze: diconsi di prima grandezza quelle che ci appaiono più luminose; di seconda, di terza grandezza ecc. quelle che vengono in seguito, diminuendo di splendore, di modo che le stelle di sesta grandezza appena si possono vedere (4). Le visibili col telescopio discondono fino alla trentesima grandezza.

Il Telescopio ci ha fatto conose re, che varie stelle sono dappie o moltiple, cioè sono formate di due o più stelle, che soventi volte si aggirano l'una attorno all'altra. — Vi son pure delle stelle variabili, che cioè di tratto in tratto cambiano di colore e di splendore. Altre sono periodiche le quali alle volte spariscono e pare che si estinguano, per ricomparire di nuovo dispo spazi di tempo più o meno considerevoli.

⁽¹⁾ In verità anche le stelle dette fisse hanno i I ro mavimenti, come il progresso dell'astronomia ha dimostrato; ma detti movimenti sono pre soche impercettibili a noi, e per ciu continuono il diri fisse. Finora si è pitato constatare e insurare il movimento proprio di circa quattrocento stelle fisse, tra cui vi sono tutte quelle di primi grandezza, cosia quelle più splendide, visibili ai nostri poesi. I movimenti appaiono lentoscan e criscuma stella si unive sociado una propria direzione e una propria velocità, rede e grande, anzi di sollo, superiore a quella dei pianneti (Mercurio percorce 47 km. al iminuto secondo, la terra 29 1/2).

⁽²⁾ Non è improbabde che atterno ad ogni stella fissa, come attorno al side si aggirino altri pianeti, e attorno a quei pianeti altri satelliti; uni dessi non possono essere sceperti neppure dici put potenti telescopii per l'enorme loro distanza.

⁽³⁾ Finora se ne scopersero oltre a 70 milioni; e numentano in numero col crescere della forza dei telescopii. Il telescopio col refiratore più grande fluora costruito, che percio scoperse maggior numero di stelle e quello dell'Osservatorio di Lick, situato sul monte Hamilton in California.

⁽⁴⁾ bi prima grandezza sono 20 stelle — di seconda aon 70 — di terza sono 200 — di quartasono 425 — di quinta sono 1110 — di sesta sono 3200 — È du notare che l'essere di prima o seconda grandezza non vuol dire che queste stelle siano in realti più grosse delle altre; ma solo che risplandono meglio a noi, firse solamente perchè più vicine.

Not si one scono autora abbastanza l'dimensioni vere d'Ile stelle: esse pero sono immense. Basti dire, che la terra da noi abitata, s'bbene gia tanto vasta, e un nonnulla a paragone di alenne di esse.

La distanza che vi e tra noi e le stelle fisse, e tra una stella e l'altra è enerme. La luce, la quale percorre circa 300.000 chilometri al minuto secondo, melte anni ed anni per venire a noi dalle stelle fisse (1).

3. Costellazioni. — Per poter più facilmente riconoscere il posto delle stelle fisse si suol considerarle come rinnite in gruppi. Siffatti gruppi sono detti Costellazioni od Asterismi.

Fra le costellazioni, dodici, disposte in circolo l'una di seguito all'altra, segnano il cammino annuo della terra intorno al sole.

La linea percorsa dalla terra in questo suo corso dicesi *eclittica*. La zona di cielo che si estende per sei gradi da una parte e dall'altra dell'eclittica, ed è occupata dalle 12 costellazioni suddette, nomasi *zodiaco*.

I nomi di coteste 12 costellazioni sono: Ariete, Toro, Gemelli, Cancro, Leone. Vergine, Bilancia, Scorpione, Sagittario, Capricorno, Aquario, Pesci (2).

Oltre a queste dodici costellazioni dello zodiaco contansene altre 86; 40 appartengono all'emisfero borcale e 46 all'emisfero australe.

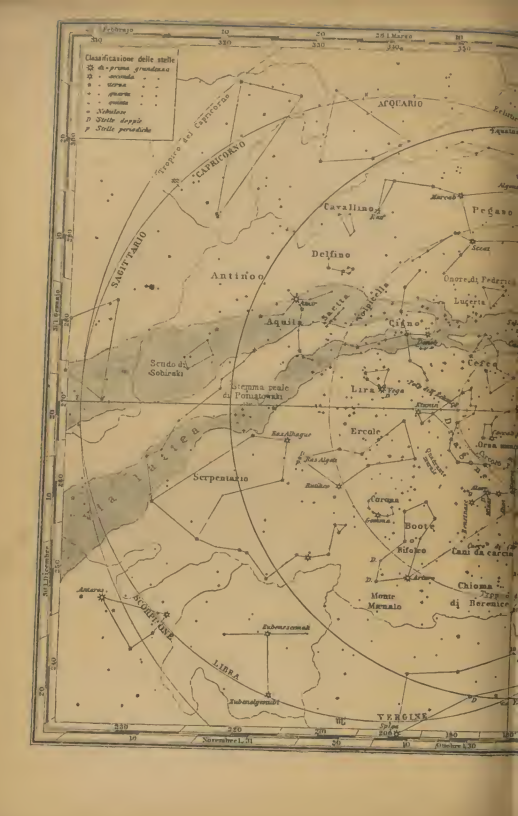
Più che tutte sono importanti di essere conosciute t'Orsa Maggiore, detta volgarmente il Gran Carro, e l'Orsa Minore, detta anche il Piccolo Carro, perchè son sempre sull'orizzonte e en indicano con facilità il Nettentrione, conosciuto il quale si conoscono subito gli altri punti cardinali (3).

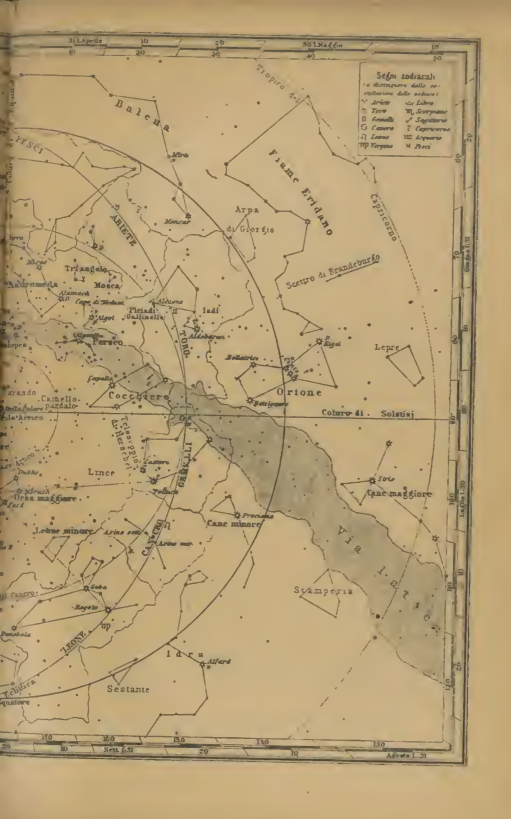
(1) La stella il sa che, dopo il sole, è a nei più viema è la così detta Alfa della costellazione del Centauro: gil a tronomi trivarono che essa dista da noi 31.757 nugliardi di chilometri, e la sua luce impiega circe 3 anni e mezzo a ventre a noi. La seconda in lontamanza e li 61 della citellazione del Cigno, e la sua luce impiega oltre 6 anni per ventre a noi. Il raggio imminosa Cilla stilla Vega vi mette ti anni; quei della Polare 31, quei della Capro 72. Si calcola che que i ultima per potersi vedere cesì bene a si enorate di tanza deviessere 21 miliori di volto progro, i del sole. Delle stille per più iontane la luce dove fare na viraggio di centuria e centurani di anni per ventre a noi. Che grossezza dovranno avere coteste stelle per essere vedute! A che distanza si ranno da noi! E quale distanza vi sara tra l'una stella e l'ultra (! Quanti altri milioni di stelle vi sarauno a quelle di tanze che nou si possono vedere perche meno grandi! Di più. Posto che egii stella si centri di un sistema di pianeti e satelliti, qual si ri il numero degli astri dei firmomento I L'immi giurzione stessa si confonde e si perde, la mente aon regge a cote ti calcoli, e l'unum oshipottosco a questi porte ti, a cote de maraviglie della croazione, e deve ammirare la poteaza del Creatore, che con un atto sola della sua volontà lanciava mell'immensità degli spazii corpi si ingi nti, e a distanze si sterminate e in un mumero tanto grande! La contemplaziane il tutte coteste maraviglio deve rien pire di sonnua gratitidine l'nomo, destinato della divina bonta a conoscere da godere di un'opera così maravigliosa, e vien inturale l'esclamare; l'cieli maravao la gloria di Dio. Celt contemplazia con paravigliosa, e vien inturale l'esclamare; l'cieli maravao la gloria di Dio. Celt contemplazia con paravigliosa, e vien inturale l'esclamare; l'cieli maravao la gloria di Dio. Celt contemplazia con paravigliosa, e vien inturale l'esclamare; l'cieli maravao la gloria di Dio. Celt contemplazia con paravigliosa, e vien inturale l'esclamare.

(2) la due lei versi latini per giutare la memoria

Sunt Aries, Taurus, Gemini, Cancer, Leo, Virgo, Libraque, Scorpus, Arciteneus, Caper, Amphora, Piscos.

⁽³⁾ Le due Orse hanno sette principali stelle ciascuna, disposte in modo da dare l'idea il'un carro col timone "Splun leuo nella parto più elevata del cielo verso il Nord, ossia dalla parto del polo artico, e sono collocate in direzione contraria tra loro. Vista l'una e assai facile scoprire anche altra, polche una timea che parto dalle due stelle rappresentanti le ruote pasteriori del Gran Carro e che si prollinghi per poco verso il polo andrà ad imbroccare l'ultima stella della coda dell'Orsa minore, che è la Stella Palace.





Casse que à anche in dto notabile: essa giac in direzion o questa alla Crand'Orsa, in modo che vi è tra mezzo a loro la Stella Polare. Cassique i furnata da sei o sette stelle principali, disposte a foggia di una seggiola capovolta, o meglio a foggia di un ipsilon.

Arturo, principale stella della costellazione di Boote, è di prima grandezza, ed e accenanta dalla coda dell'Orsa Maggiore.

Quando la Grand'Orsa e in meridiano, cioè sopra di noi, veggonsi an ura aon molto distante da lei duo stelle di prima grandezza: la Lira e la Capra. l'una al oriente, l'altra ad occidente, a diritta e la sunstra della stella Polare.

Tra le costellazioni che si vedono buona parte dell'anno, specie d'inverno, la più bella di tutte è Orione, generalm nte conoscuta perche ha il belle stille che formano come un gran quadrilatero, ed in mezzo chinde tre altre folgide stelle, dette dal volgo il Rastrello, od anche i Tre Re Magi. Queste tre stelle disposte in linea retta fra di loro formano quella che gli astrono in chiamano Cintura di Orione.

Ad oriente di Orione si ammirano le *Pleiadi*, che i contadini chiamano la *Chineciolo* o le *Gallinelle* e più basso di esse le *Iadi*.

A Sud-Ovest di Orime, accennata dalla direzione delle tre st lle della sua rintura, avvi la piu fulgida stella del firmamento, Serio, nella costellazione del Cane Maggiore. Essendo situata nella testa della costellazione del cane, die si pure stella canicolare e si ve le appunto, nei giorni canicolari, (da Luglio ad Agosto) levarsi e tramontare col sole.

4. Nebulose. — Oltre alle stelle si vedono nel cielo certe macchie biancastre simili a trasparenti unvolette. Queste macchie sono dette Nebulose.

Menne di codeste nebulose non sono altro che una massa di materia cosmica non ancora organizzata, ma in via di organizzazione (1).

Altre poi sono formate da continaia e da ungliaia di stelle; ma poste tanto lontane da noi, che non si possono distinguere nearmanea coi telescipii, e mandano solo quello shiadito splendire.

La più gran nebulosa, detta la Via Luttea, o, e me dicono altri, la Strada di S. Giacomo, si crede formata da molti imboni di stelle 2).

D manufer (3) — Che int ndete per cieto? — Che cos'è la afera celeste? — Esiste in realia la volta celeste?

(1) Esse cue son i masse di gas o di vapori luminesi, diffusi in spazi enormi, e perco poco lucenti. Secondo l'ipotesi di Kaut-Laplace, del nome dei due suoi antere, le nebulose sono il primo stadio di un evoluzione della uniteria cosmira primitiva (creata dal Signore) che poco per volta si condenso in modo da rendersi visibile (nobulosa) poi continuando n condensarsi in vari nuclei lori o le stelle tisse, che cre lonsi unasse grasose condensate in voltum relativamente ristretti e in istato di incandescenza, per cui brillano di luce propria vivissima. Poi condinsatesi ancora, e per effetto dell'irradiazione perso il calore e la luce formarono i pianeti ed i satelliti occuri e soluli In accordo con questa ipotesi la Terra sarcible stala in origine congibilità in una sola nebulosa col sale e con gli ultri pituoti; avvebbe, di poi, acquistato consistenza individuale come stella, e sarcible in fine divenuta un pianeta quando la superili le, raffeeblatasi in seguito all'irraggiamento del calore proprio, si sarebbe solulificata el os urata (P rra). Elementi di Ges nografi q.

(2) La prima sorta di nebulose soglional chianuare nebulose irraducibili: la secunda sorta riducibili o gruppi stellari. Pare che la l'in Latter sia un minimasso di nebulose irrolucibili e di crimini siclari.

(3) Specialmente per questo primo parte della geografia, che è più diffiche a capirsi, son necessarie le domande, che metteremo al fine di agni capitolo affluche passario servire di buona rica-

SOLE 1

Qualite orta di atri vi sono i — Quali risplendeno di luco proprio e qui li me i — Quali di forci gonerale degli astri i — Perche alcune stelle si el minano /s e al re $serante^i$ — Quali e e il numero di lle stelle $fisse^i$ — In quante categorie si distinumeno per riquirdo alla loro ppur integrandezza i — Quali dimensioni hanno es e i — A qui le distanza sono da noi?

Che cosa è ci tell'izi ne! — Che cosa e lo zodrica! — Quali sono le costellazioni d'Ilo todiaco! — Altre costellazioni principa'i — Che cosa sono le nebulose!

CAPO II.

Il Sole e il sistema Solare.

5. Il Sole. — Il sole, detto da Dante « Lo ministro maggior della natura », è quel gran focolare da cui emanano a torrenti la luce e il calore, che illuminano, l'econdano, ed avvivano questa nostra terra.

Si crede che il nucleo del sole sia un corpo opaco, molto meno denso di quello della terra, avviluppato da due atmosfere: l'una vaporosa e in qualche modo simile all'atmosfera terrestre; l'altra invece ignea e luminosa detta anche folosfera, o sfera di luce, da cui emana l'intensa luce e la temperatura enorme, che è fonte di quella luce e di quel calore che è irraggiato sulla terra e sugli altri membri del sistema solaro (1).

Le macchie che si vedono nel sole non sarebbero altro che squarci profondi di cotesta fotosfera, in modo da lasciar vedere l'atmosfera inferiore ed il nucleo oscuro del sole.

Il sole non è più grosso ne più luminoso che le altre stelle fisse; ma sembra tale perche comparativamente a quelle è molto meno distante da noi.

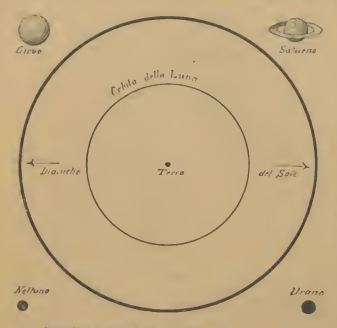
Esso è 1.300.000 volte più grosso della terra (2), e dista da

patolazione. Que te domande assicurano il Maestro se il giovane ha veramente capito il testo; porchè nel testo si pongono, per maggior chiarezza e facilità le cose in modo au ditico, le domande sen fette in modo antetico; di modo che al esse il giovane deve rispondere in modo antetico; di modo che il gi vano che avesse anche studiate la lezione ad liternoi non saprebbe rispondere se non avesse capito bene il testo. Non fasci il maestra di servirsi in ogni circostanza possibile anche nello spiegare il resto del testo, di continue adatte interrogazioni.

(II II e lebre astronomo Celoria espone Lopimone, che al momento è la più accettata sulla costituzione fisica dei sole « esso è una massa gasosa id una temperatura di milioni di gradi, continuamente agritata di eruzioni le sue macchie sono dovute direttamente a queste eruzioni, o indirettrimente alle deiezioni loro ». Ora prevale anche l'opimone che vi sia connessione tra il fenomeno delle macchie solori e alcuni fenomeni tellurici come sull'ancamento delle Aurore Polari e del magnetismo terrestre.

(2) Per tarci un'idea della grandezza del sole basta osservare che la circonferenza che segna la luna girando attorno alla Terra è ben lungi dall'egnagliare la circonferenza del globo solore. noi circa 150 milioni di chilometri (1). La sua luce giunge a noi in 8 minuti e mezzo (2).

Il sole non è immobile; anzi ha doppio movimento: esso gira attorno a se stesso con una velocità vertiginosa, compiendo questo



Grandezza comparata dei pianeti col sole.

giro in 25 giorni e mezzo circa; e procede
negli spazi avvicinandosi ad
un punto della
costellazione li
Ercole; ma per
l'immensa distanza questo
mo vi men to
passa inavvertito.

6. Il sistema Solare. — Attorno al sole si aggirano i pianeti coi loro satelliti e le comete. Il complesso di

cotesti corpi forma il Sistema Solare, detto anche Sistema Planelario (3).

7. I Pianeti. — I pianeti sono corpi opachi, quasi sferiei, che

⁽⁴⁾ Precisamente: 454 milioni e mezzo nell'Afelia e 446 milioni e mezzo nel Perielio. — Il diametro del solo è 4.383.400 Km., la su i superfice è 6.012.000 Km².

⁽²⁾ Figurianoci che dalla terra al sole possa tarsi una strada ferrata, e che in ogni ora si percorrano, all'americana, 600 Km. Il treno per giungere al sole impagherebbe 170 anni posto che non si fermasse mai, correndo sempre sfrematamente notte e giorno.
(3) Il sole è il centro della forza di attrazione di tatto il sistema, il che è quanto dire che il

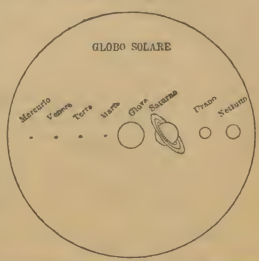
⁽³⁾ Il sole è il centro della forza di attrazione di tatto il sistema, il che è quanto dire cho il centro di gravità del suo sistema. E siccome l'attrazione è proporzionale alla massa, il sole dev'essere du solo plù grande di tutti gli altri corpi del sistema solare. Egli in vero lo supera immousamente. Tra tutti i pianeti e satelliti presi insteme firmano un volume grande circa 2500 globi terracquei: e ci voglione i 280,000 di questi per fare il volume del sole.

Finora si è creditte che la legge della gravitazione generale riguardasse il sistema solare in relazione con le altre stello e riguardasse le stello fra loro. La pochi anni si tiene l'indipendenza ed isolamento del sistema solare rispetto il resto dell'universo; e quosto in conseguenza dell'enorme distanza dalle stelle, che per ciò non possono produrre nessuna forza perturbatrice sa di nol; quindi nello stadio del nostro sistema si fa completamente astrazione dall'universo.

s'aggirano direttamente attorno al sole. Hanno tutti due movimenti, cioè, mentre girano attorno al sole, ruotano pure attorno a se stessi.

Rnotano intorno al sole in senso diretto come la terra; anche come la terra ruotano attorno a se stessi da occidente in oriente; fanno eccezione Urano e Nettuno, i quali ruotano attorno a se stessi in senso inverso, cioè da oriente in occidente.

I pianeti principali sono 8: Mercurio, Venere, la Terra, Marte, Giove, Saturno, Urano e Nettuno (I). Inoltre tra Marte e Giove vi è una grande quantità di altri pianeti, circa 500. Questi sono detti plunetoidi o pianeti telescopici, perché molto piccoli e non si possono vedere se l'occhio non è armato di potenti telescopi. Principali sono Cerere, Pallade, Vesta (2).



Grandezze comparate del sole e dei planeti.

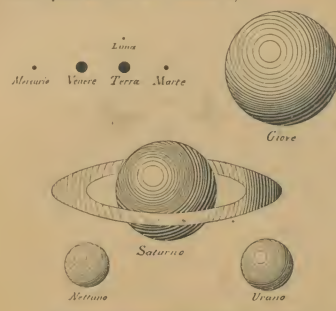
Giove è il più grande di tutti i pianeti, con un volume equivalente a 1.400 terre: il suo volume supera il volume di tutti gli altri pianeti sommati insieme. Mercurio è il più piccolo: equivale ad un diciottesimo del nostro globo; raramente esso si può vedere. essendo troppo vicino al sole. Venere è di poco più piccola della terra. I volumi di Urano e di Nettuno sono rispettivamente 90 e 80 volte maggiori di quello della terra (3).

⁽¹⁾ Gli antichl non conoscevano che Mercurio, Venero, Marte, Giove, Satarno, i quali si vedono ad occhio undo. L'rano fu scoperto dall'astronomo Herschel nel 1781; Nettuno in scoperto del 1840 coi sapienti cale li il ill'astronomo Le Verrier francese, il quale, senzu vederlo, indovinò che doveva esistere nel tal posto, venendo a questa conclusione da spostati movimenti di ultri pianeti; scrisse all'astronomo Gall di flerbuo, il quale poteva servirsi di telescopii più potenti, ed invero da lui fu

⁽²⁾ I pianeti telescopici si scoprirono poco per volta dal 1801 si nostri giorni e se ne vanno aucora scoprendo, Secondo l'annuario delle Longitudini fino al 1. Ottobre 1990 ne erano scoperti procesquiento 474. L'Ipotesi più comune, ma molto discutibile, intorno alla loro origine è che essi stano i frammenti di un pianeta frantumatosi per ignota causa.

(3) Le grandezze dei pianeti, paragonati alla terra, le loro distanza medie dal sole (in chilo-

Venere, Marte, Giove e Saturno risplendono molto ed appariscono quali astri di rara bellezza (1).



Grandezza comparata dei pianeti fra di loro.

8. Satelliti. - Attorno ad alcuni pianeti s' aggirano altri corpi celesti, i quali li accompagnano nel loro movimen to attorno al sole: tali corpi sono detti Satel-

1 Satelliti finora conoscinti sono 20, dei

quali uno, la Luna, s'aggira attorno alla terra, due attorno a Marte, cinque intorno a Giove, nove intorno a Saturno (2), due intorno

metri) e il tempo impiegato da ciascun pianeta per discrivere il suo giro attorno al soli sono indienti dal neguente quadro.

Sinhol	li Pianeti	Grandezze	Distanze	Rivoluzione	
1	Mercurio	0,05	55,000,000	88	glorni
12	Venere	0,87	108,030,000	221	
100	Terra	100	153,000,000	345	
131	Marte	0,13	228,000,000	1 an. e 3	20 -
51	Giove	1,100,00	773,000,000	12	anni
12	Saturno	884,00	4.400,000,000	29	
0	l'rano	75,00	2,50 1,0 10,0 10	51	pe
7	Nettuno	85,00	-1, 170,000,000	165	

(1) Venere specialmente riesce il più bell'astro del firmamento e quallo che si vede per varil ntesi splendere al mattino quando nasce il sole, ed allora dicesi statto mattutina o dei pastori o stella boavia; per varii altri mesi pol la si vode la prima alla sera qu'indo il sofe è per rifirarsi, e allora è generalmente detta stella Vestertina o Cespero. Per la sua luce tanto fulgida i latini Ia dicevano Lucifero. Dopo Venero il pianeta che risplendo di più è Giove, poi Satarno, poi Marte. Quest'ultimo munda una luce resusstra e como nauguigna, pel che fu preso a semboleggiaro la guerra.
(2) Il 5 satellite di Giovo fu scoperto solo nel 1892, ed il nono satellite di Saturno fu sco-

perto solo l'anno 1809.

COMETE

ad Urano, uno intorno a Nettuno. Di più Saturno è circondato da un triplice splendidissimo anello (1).

9. Comete. — Attorno al sole s'aggirano pure le Comete, che sono corpi celesti, più che ai pianeti, affini alle nebulose; sono infatti di una materia in gran parte vaporosa.

Sono dette comete, ossia chiomate, dalla specie di criniera da cui sono circondate. Per lo più gettano anche un luminoso strascico di luce dietro di loro, e allora si dice che hanno la coda.

Le comete compaiono in cielo solo di quando in quando.

Si teneva che esse non avessero luce propria; ma che splendessero per la luce che ricevono dal sole. Ora si è scoperto che esse han pure della luce propria sebbene debolissima (2).

Il loro giro attorno al sole non è circolare; ma descrivono delle orbite allungatissime, ed è unicamente quando son più vicine al sole che si rendono a noi visibili.

Alcune di esse sono dette periodiche perchè ritornano alla nostra vista dopo un determinato periodo di tempo (3).

10. Stelle cadenti, - Nel culo si vedono anche di tanto in tanto delle Stelle Cadenti. Esse sono piecoli corpi cosmici che vagano per l'universo e che si rendono incandescenti quando attraversano l'atmosfera terrestre (4).

Talvolta passano tanto vicino a noi, che vinti dall'attrazione, vadono sulla terra. Al mai di questi corpi cosmici, che cadono sulla terra, sono di maggior mole e scoppiano fragorosamente ad una certa altezza dal suolo. Questi diconsi Bolidi e i trantumi che cadono Acceoliti o pietre meteoriche (5).

(2) Fu in seguite a studu accur dissimi del P. Secchi rhe si venne nella conclusione di ancmettere che la cometa abbanio puro della luce propria. Essa sono di dimensioni vario; ma non ili rado enormi e di mussa e densita piccolissimo, tanto da non napediro la veduta delle stelle che sono dietro di loro. La torza attrattivo del sobi si estende oltre l'orbita di Urano; appero all'evemenza distrae questi astri dal loro camaino e li costringe a far parte, stabilmente o temporanea-

mente del mondo solare.

(3) Sono gia oltre a 700 le comete s operte; una ve no saranna ben di più. Tra le periodiche sono celebri quella di Biela che torna ogni 6 anni, quella di Encke, la quale terna dopo tre auur e mezzo. Le comete più risplendenti n memoria d'uomo sono state quelle del 1858 e del 1861.

(4) L'apparizione di stelle cadenti è fenomeno cho si produce ad egni notte dell'anno; ma verso la meta di Agosto, el ancor più verso la meto di Novembre esso avviene con una intensita

affitto eccezionale da producre alcune volte una vera l'inggia di stelle cadenti.

(5) L'opinione che ora prevale sull'origine delle stelle cadenti e degli aereoliti, sostenuta dai grandi a trononci Gelorio e Schiaparelli, è, ch'essi siano residui di materia cosnica lasciata dalle connete nella spizio esistente tra gli astri del sostenia solare. Qu'il he parte di detta materia co-simen, attratti dalla terra, e penetrata nella nostra atmosfera, si riscolda sifattamento, a cagicuo dell'irto e dell'attrito contra le molecolo dell'aria, che si acconde e si consuma infatta prima di poter radere sulla terra (stello radenti): qualche altra parte più pesante, più solida e consistente non puo essere consumata e cade sulla terra (aereoliti).

Questi anelli sono fermati da una zona di materie sciolte (corpuscolari e pulverulenti), ataccita dal pannoti per certa 23.000 km larga circo 132.000 km, e spessa qualche centinar. situata sul piano del suo equitore. I cerpi del sistema solure sono alutati? Pare accertato che i telliti in n pessino nvere esseri organ ci simelle ai nostri, poiche nè nella luna, ne in alcuno di esse finora je te trovirsi segno di almostera e di acqui. I pianeti invece hanno atmostera ed coque e quindi potrofibero essere alatati da esseri organati, ni qualcho moda simili a noi; ma so lo siano in realta è cosa che forse non si potra mai accertare.

District. — Che com è il sole? che com e fotoscera! come avvengono le une hie del sole? — Quali mo le si e dimension? — Quali movimenti la il -1. Piche cos e i te a id re! — Quanti e quali sono i pianeti? — Dite al une particolarita cei principali. — Che cos i ono i pianeti telescopici? — Che cosa sono i si telliti! — Quanti sono! — Che cosa sono le ciuete! — Quali le loro proprieta! — Che cosa sono le stelle cadenti! — I Bolni!!

CAPO III.

La Terra - Sua forma - Suoi movimenti.

11. La Terra. — La terra, da noi abitata, non è altro che uno dei tanti corpi, che si aggirano nello spazio, simile a quelli che



Sfera Armillare.

12. Forma della Terra. — La terra è quasi sferica a guisa

vediamo alla notte (risplendere nel firmamento: essa è propriamente uno di quegli otto pianeti principali, che girano immediatamente attorno al sole, da cui ricevono luce e calore.

Il suo vohime è di un trilione di chilometri cu bi: la sua Sup. è di 510 milioni di Km.º: la sua circonferenza media è di 40 mila Km.: il suo diametro è di circa 12 mila Km. di una palla: essa è tuttavia un po' schiacciata ai poli e rigonfia all'Equatore (1).

La sfericità della terra è provata in molti modi, come ad es. - 1" La terra si proietta sempre in forma circolare sopra la luna al tempo delle eclissi lunari. - 2º L'aspetto dell'orizzonte è sempre circolare per chi da una parte qualunque del globo si sollevi a una notabile altezza per es, con un pallone areostatice. — 3º Chi salpa da un lido vede sempre scomparire progressivamente le cose della spiaggia dalle più basse alle più alte, chi invece osserva a partire una nave, prima vede scomparire la parte inferiore della medesima e solo più tardi la parte superiore. - 4º Provano anche, incontrastabilmente, la sfericità della terra i viaggi di circumnavigazione già eseguiti in tutte le direzioni (2).

13. Orizzonte. — Per quanto spingiamo lungi la nostra vista sulla Sup, terrestre non riusciamo a vedere altro che una porzione ristrettissima della terra. Il cerchio che segna gli ultimi confini di quella parte della Superficie terrestre che noi possiam vedere dicesi Orizzonte sensibile. Quanto più uno si innalza in luogo elevato, tanto più gli si allarga l'orizzonte.

Dicesi poi Orizzonte Astronomico o Razionale quella gran linea circolare, la quale sembra segnare tutt'all'intorno gli estremi più bassi confini di quella metà del cielo, che possiamo vedere allorchè ci troviamo in luogo ove i monti non fanno siepe all'occhio (3).

auperano di peco gli otto Km.

(3) L'orizzonte sensibile adunque è sempre più ristretto del razionnie, perchè determina all'osservatore la parte visibile della Superficie terrestre, mentre l'orizzonte razionale limita la parte

della sfera celeste visibila da un dato luogo,

⁽f) Lo schiacciamento ai poli è di 42 Km. Questo è tanto piccula cosa, n proporzione della grandezza della terra, che rappresentandola p. es, con un globo che aldia un metro di diametro, lo schiacciamento dei poli sarebbe in propezzione di 3 soli millimetri. Tanto meno possono nuocere alla afericità della terra de disnguaghanze cousate dalle montagne, poichè de più alte del globo

⁽²⁾ Il pri no che abbia tentato di fare il giro della terra fu il portoghese Ferdinando Magellano. Egh parti nel 1519, ando a passare a mezzodi dell'America nello Stretto che ancor ora dicesi Stretto di Magellano tra la Patagonna e la Terra del Fuoco, attraverso l'Oceanna: egli fu ucciso alle Isole Filippine; un il giro fu computo da' suoi compagni, I quali, continuondo a navigare sempre verso popular, that it is to the computer as and compagn, i quark, continuous a navigate semilar versa-popular, transformer in patra dopo 3 anni e ti giorni di viaggio. — Ora questo viaggio attorno allo-terra si puo tare in meno di 3 mesi: la Genova ii Porto Said per hattello ii vapore giorni 6 — Da Porto Said ii Bombay giorni 14 — Da Bombay ii Calcutti per ferrovia 3 giorni — Da Calcutta a Hong-Rong nel mar della Gina per battello 12 giorni — Da Hong-Kong a Jislo nel Giappone 6 giorni - Da Jedo alle isole Sandwich tt glorni = Dalle Isole Sandwich a S. Francisco dl California, America, 7 giorni = Da S. Francisco a New-York per terrovia 7 giorni - Da New-York a Liverpool in Inghilterra 9 giorni - Da Liverpool a Genova 2 giorni = Totale 80 giorni -Dall'anno scorso si può fare aucor molto puì velocemente: da Torino a Brindisi, per terra, un giorno — a Suez 5 giorni — a Adeu 4 giorni — a Colombo nel Ceylan 6 giorni — a Singapore 6 giorni — a Hon-Kong 6 glorni — a Iokoana nel Giappone 9 glorni — a S. Francisco 13 glorni — n New-York per ferrovia 5 glorni — a Liverpool 5 glorni — a Loudra 1 giorno — n Torino poco più di un giorno 63 giorul.

- 14. Zenit e Nadir. La parte del cielo che trovasi perpendicolarmente sapra il nostro capo dicesi *Zenit*. Il punto del cielo che sarebbe sotto i nostri piedi, dopo passata la terra, dicesi *Nadir*.
- 15. Antipodi. Si dice Antipode quel luogo della terra che è diametralmente opposto ad un altro, e diconsi Antipodi quegli abitanti che abitano il punto del globo diametralmente opposto al nostro.

Il levare e il tramontare del sole, i giorni e le notti, non che le quattro stagioni, si succedono per gli antipodi, con un ordine affatto opposto a quel che avviene a noi; giacchè, quando noi abbiamo mezzoggiorno, essi han mezzanotte; quando il sole si leva per noi, tramonta per loro; e quando noi sentiamo i calori della state, essi soffrono i freddi dell'inverno.

16. Movimenti della terra. — La terra, come tutti gli astri, è sospesa nello spazio ed isolata, senza che abbia appoggio alcuno su cui sostenersi. Essa va soggetta a due movimenti: quello di Rolazione, che compie girando sopra se stessa; quello di Traslazione, o Rivoluzione, che compie girando attorno al sole (1).

Il moto di rotazione produce i giorni e le notti: quello di rivoluzione produce le stagioni.

La terra compie il suo movimento di rotazione sopra se stessa nello spazio di 24 ore.

Questo spazio di tempo che impiega la terra per girare sopra se stessa dicesi giorno o giornata (2).

Mentre la terra continua a ruotare sopra se stessa non lascia d'avanzarsi negli spazi del cielo girando attorno al sole (3).

(4) Veramente la terra ha anche un terzo movimento, quello Un vercale, che e aupro insieme con lutto il sist um solare, segmente il sole nel suo moto di rivoluzi ne, per cin, cune abbieni detto, si avvicina a qualche stella della costellazione d'Erc de; ma sice me questo moto, sebbene reale, non apparisce e non produce sulla terra nessun effetto visibale, cesi dai geografi per lo più non è neppure accennato.

(3) l'er farvi nu'idea volgare del modo che tiene la terra ne' suoi movimenti, immaginate una trottola che giri sopra un piatto. Essa gira velocomente, sepra se stessa, un nello stesso tempo cammina attorno al piatto ovo descrive dei cerchi più o meno regolari. Ogul giro della trottola rappresenta il moto di rotazione, ogni giro attorno al piatto rappresenta il moto di rivoluzione.

⁽²⁾ La velocita media del moto di rotazione, all'Equatore è di 28 km. egni minuto prano. La velocità media del moto di rivoluzione e di 30 km. al minuto secondo. Questi movimenti con vertiginosi della terra ci riescono insensibili perchè succedono senza la sone, girano insenne cin essa, ritenuti da una i rza che si chama di attrazione o di gravita a che puo anzi peragonersi a quella della cala inte che attira il forro. È ancho in virtà di questa forza che gli antipodi tranquillamente passeggiuno in posizione a rovescio della nestra. — Noi u un ci avvediamo di questi movimenti come chi e su d'una nave o su d'una vaporiera, stando seduto comodamente quasi mon s'accorge del suo moto ed è tentato a credere che siano gli altri oggetti che si allontanno da In.

A compiere questo giro attorno al sole la terra impiega circa 365 giorni. Questo periodo di tempo dicesi anno o annata (1).

Portatemi alcune prove della afericità della terra. — Che cosa e rizzonte? — Che diversità vi b tra crizzonte sensibile e crizzonte razionale? — Che cosa è le zizionte? — Che diversità vi b antipodi? — Quali ciletti avvengone agli antipodi? — Quali movimenti ha la terra!

CAPO IV.

La sfera terrestre e le Carte Geografiche.

17. La Sfera Terrestre. — Non è possibile, a chi studia la geografia, recarsi a visitare sul luogo tutto il globo terracqueo e le varie sue parti. Affinchè lo studioso potesse farsi ugualmente un'idea chiara delle cose, i geografi pensarono di rappresentare la terra con figure adatte; e perciò idearono di rappresentare tutta la terra per mezzo di un Globo o Sfera terrestre e le singole sue parti per mezzo delle Carte Geografiche.

(4) (il) autuchi tennero che la terra fosse immobilo nel centro dell'universo, e che attorna ad essa и argira sero in arm ins tutti i pianoti e le stello. Pochi dotti dell'entichita, come l'itagora, Ari larco di Samo, Niceta di Siracusa avevano all'irmat eche il solo era il centro immobile attorno al quale s'aggirava la terra e gli altri pamett; ma la loro opinione non tu condivisa generalmente, ed essi non seppere portare prove tali che rassicurassero i dotti contemporanei. Fu il canonico Copernica (celebro astronomo Polacco, che fece i suoi studii a Padova ed a Bologna) sul principio del socolo XVI, e dopo lui Galileo, Keplero e Newton che dimostraron e con argumenti certi o palp duli che la terra nun è terma, bensi cho gara attorno a se stessa o attorno al sole, o che è il solo il contro dol nostro sistema planetario. - In un compendio di geografia per fancialli, com'è questo, non si possono portare le prove matematiche di tale verita, chi volesse averne una prova Primentale faccia agre i due apparecchi descritti nei trattati di fisica e detti l'uno Pendolo di Primenti I diro Girose pro inventati dal tisico e astronomi francese Foucault (1819-1868) Vi Rotti Elementi di tisica D'altronde tutti possono capire le segmenti duo provo talte dall'ama-Tokin 1 Vedlinos initi gli altri pinneti girare attorno al sole; solo la terra fara eccezione!

— 2 Vedismo initi i gli altri pinneti girare attorno al sole; solo la terra fara eccezione!

— 2 Vedismo initi i giorni il sole fare come un gire attorno a noi por trovarsi depo 24 ore
di movo nel medesimo posto di prima. Ora che si conosce l'immensa distanza che vi è tra il
solo e noi si caicola che per faro detto giro attorno nlia terra in 24 are, il sole divirelde
caminhiare con velocita tano straordinaria e vertiginesa da perdervisi anche col ponsiero.
La cosa si fa anche più evidente quinelo si considerano le stelle alla notte. Noi vediamo tutte le notti le stelle che alla sora sono all'Or., al mattino trovarsi all'Occ., per trovarsi la sera seguente di miova all'Or, nel posto preciso in cui si trovavano il giorno antecedente. È egli posvilule, ed anche sedo unmagniabilo, che tutte, le più vicine e le più fontano facciano questo giro pertettamente nello stesso tempo, e nessuna faccia più la fretta od altra più adagio " Notando aucora che le atelle poste al nostro faquatore dovreldero fare spazi immensi, mentre ai poli sarebbero come immobili fi E notando, ciò che è assoluta realti, che afcune stelle inicroscopiche son tantu lontane da noi, che la lure luce mette continua di anni a venire a noi e che per fara in 24 pre detta giro dovreblero correre imbioni di vnite più celeri che la luce stessa? della luce che gia percorre 300.000 Km. al minuta secondo! — E assolutamente Impossibile che il sole e le stelle girino attorno alla terra. è chiaro essere la terra che in 24 ore facendo li giro attorno a se atesaa ci pone in grade ili vedere tutte le atelle fare questo giro apparente, quasi ci volessero mostrare tutte le lore bellezze.

Questa sfera terrestre artificiale consiste in un globo sul quale, oltre ad essere indicate le terre e le acque coi principali accidenti loro, sonvi pure tracciati i meridiani, i paralleli, l'Equatore, i tro-



Sfera terrestre.

pici, i circoli polari ecc., affinchè in questo modo si possano veder designati gli emisteri, le zone e tutto che riguarda la longitudine e la latitudine.

Questo globo poi è fatto poggiare sopra un perno, attorno a cui si può far girare, a fine di far capire praticamente il motodella terra attorno a se stessa, e che cosa sia l'asse della terra, i poli della medesima ecc. ecc.

18. Asse

della Terra e Poli. — Come si capisce osservando la sfera terrestre, la terra nel suo movimento diurno di rotazione gira sopra se stessa come se girasse sopra di un asse o perno.

Questo asse non è materiale, bensì ideale, cioè è una linea, ossia un diametro che passa pel centro della terra attraversandola tutta da mezzodì a settentrione.

Questa linea nomasi Asse della Terra, o Asse di Rota-

Le due estremità dell'asse della terra mettono capo a due punti della superficie terrestre, i quali durante la rotazione rimangono fermi e diconsi Poli. Artico dicesi il polo che guarda la stella polare, e che sul globo è in alto, Antartico l'opposto.

19. Circoli Massimi e Minori. — Per misurare la Sup. ter-

restre, per segnarne i luoghi, e per spiegare varii fenomeni relativi, i geografi si servono di varie linee tirate attorno al globo a modo di circoli.

Altri di cotesti circoli diconsi Massimi ed altri Minori. Massimi sono quelli che dividono la terra in due parti uguali od emisferi; minori sono quelli che la dividono in parti disuguali.

I circoli massimi sono l'Equatore e i Meridiani. I circoli minori sono i Paralleli, i due Tropici ed i due Circoli Polari.

20. L'Equatore. — L'Equatore è quel circolo massimo, che passando ad egual distanza dai due poli, divide la Sup. della terra in due emisferi. Quello situato al N. dell'Equatore è detto emisfero Settentrionale o Boreale; l'altro, Meridionale ol Australe. L'Equatore è anche detto Linea equinoziale o semplicemente

la Linea. Esso è lungo 40.000 Km.

21. Meridiani. - Diconsi Meridiani quei circoli perpendicolari all'Equatore, che, passando pei due poli, dividono la superficie della terra in due emisseri: Orientale ed Occidentale.

L'Equatore è uno solo: dei meridiani se ne potrebbero tirare quanti se ne vogliono; ma per uso della Geografia il numero fu limitato a 180. Questi circoli diconsi Meridiani Geometrici.

Il Meridiano Geografico corrisponde solo alla metà; ed è quel semicerchio che corre tra il polo artico ed il polo antartico.

Il numero dei meridiani geografici adunque è il doppio dei geometrici, sommando a 360; di questi, 180 sono nell'emisfero orientale, 180 nell'occidentale.

Per notare i meridiani i geografi suppongono diviso l'Equatore in 360 parti uguali, le quali son dette gradi; e suppongono che per ciascuna divisione sia condotto uno di tali meridiani.

Numerano poi cotesti meridiani partendo da un meridiano fisso, clie dicesi meridiano fondamentale o primo meridiano.

22. Paralleli. — I Paralleli sono circoli minori perpendicolari all'asse della terra; e sono così detti perchè corrono paralleli all'Equatore, Anche il numero dei paralleli è illimitato; ma i geografi non ne adoperano che 180, cioè 90 a Settentrione e 90 a mezzodi dell'Equatore.

23. Longitudine e Latitudine (1). — I meridiani ed i paralleli servono a segnare la Longitudine e la Latitudine, cioè la posizione di un punto qualunque sulla terra.

La Longitudine e la Latitudine, si segnano per gradi, minuti primi, minuti secondi, ecc. Il grado si divide in 60 minuti primi, il minuto primo in 60 minuti secondi.

Grado è la 360° parte di una circonferenza, e per conseguenza in geografia dicesi grado l'intervallo che passa fra un meridiano e l'altro, e per analogia dicesi anche grado lo spazio che corre fra l'uno e l'altro parallelo.

I gradi si segnano con un piccolo zero collocato a destra dei numeri che li indicano, e un po' in alto; i minuti primi si segnano con una virgoletta posta nel medesimo luogo; i minuti secondi con due, ecc.; p. cs. 30 gradi, 17 minuti primi, 23 secondi si scrive: 30° 17' 23".

Un grado equivale, sull'Equatore e sui meridiani, all'estensione di 60 miglia geografiche, ossia 111.000 metri; il minuto primo a un miglio ossia 1850 metri (2).

Dicesi Longitudine, la distanza di un punto qualunque dal meridiano fondamentale converuto, detto Primo meridiano o meridiano Iniziale; e si avrà la Longitudine orientale pei luoghi che sono ad Or., e Longitudine occidentale per quelli che sono ad Oce. di quel primo meridiano (3).

⁽¹⁾ Longitudore e l'attitudore sono due parole latine che significano rispettivamente l'unghezza e l'arghezza e non sono che o avenzion di perche la terra essendo sforica è tanto lunga couse
larga. Ma gli antieni téreci e Romani non conoscevano che una parte della terra, e secome la
parte du loro conosciuta aveva maggior estension della Spagna e Inghilterra da una parte, dino
all'India dall'attra, rappresentandola riusciva più lunga da un in C.c., che da mezzodi a mezzonotte, percio si chiamo Longatodino la prima direzione, e Larghezza o Latitudine le seconda

⁽²⁾ Si dice sull Equatore e sul meridiani perche, come si fa evidente gettando lo sguardo su d'un imppamoudo, i meridiani vanno via via stringendosi quanto pin si avvicinano el peli.

⁽³⁾ Nei tempi possati si teneva per primo meridiano quello che passa per Pulma citri capitale dell'isola di Ferro, che e un'isola delle Conaro, nell'Atlantico, pressa l'Africa. Fu nei 1631 in una conferenza scientifica radunata dal cardinal Richenen, i he si prescelse questo meridiano come toriziale; e ciò pel desiderio di rispettare la suscettibilità delle varie nozioni; e dopo d'albera tutti i geografi e cartografi bi idottorone Solo la preponderanza Francese cel luglese pote for si che al meridiano auddetto fosse sostituito poco a poco quello di P. rigi o quello di Greenwich, sobborgo orientale di Londra, nel quale si trovo il principale osservatorio instronomico inglese; ina questa sostituzione portò con usione nelle geografie e cuelle carte geografiche, perchè ciascuna nazione voleva tenere il proprio inconvenibito che non verra tolto finche gli scienziati, pi ste da parti le animenta nazionali, non si accarderanno una huona volta fra di loro e ritorneranno ad adottare tutti il meridiano dell'Isola di Ferro come primo meridiano, specialmente perchè e anche il più comodo e quasi l'unico possibile per fare i Moppaniandi edi planisferi, attraverande esso l'Oces no senza toccure alcuna terra, fueri che la sterile Islanda. Tuttavia, siccome in un congresso intermazionale di geografi radunato a Washington nell'anno 1885, dove la maggior parte dei congres-

LE ZONE

Tutti i punti posti sullo stesso meridiano hanno la medesima Longitudine.

La Latitudine è la distanza di un punto qualsiasi dall'Equatore, E Latitudine Settentrionale dall'Equatore al polo Artico, meridionale dall'Equatore al polo Antartico (1).

Tutti i punti di uno stesso parallelo sono ugualmente distanti dall'Equatore, essi lianno perciò la medesima Latitudine.

Dicesi Posizione Astronomica di un paese quella che è data dalla Latitudine e dalla Longitudine.

24. Circoli minori. — I Tropici sono due circoli, paralleli anch'essi all'Equatore, da cui sono discosti 23 gradi e mezzo. Uno di essi si trova nell'emisfero boreale e dicesi Tropico del Cancro; l'altro è nell'emisfero australe e appellasi Tropico del Capricorno.

1 Circoli Polari sono due circoli minori più ristretti, paralleli all'Equatore ed ai tropici e discosti 23 gradi e mezzo dai poli. Quel che si svolge verso il polo artico dicesi Circolo polare Artico; l'altro che gira verso il polo antartico si dice Circolo polare Antartico (2).

25. Zone. — I due Tropici ed i due circoli polari servono a dividere tutta la Sup. terrestre in cinque fascie o zone, le quali, dal vario grado di calore cui sono sottoposte, si appellano sona torrida, zone temperate e zone glaciali (3).

n ti er no inglesi, si dec se di adott re il meridiano di Greenwich e giuocoferza non trascurarlo Per concedita di quegli studenti che il servissero di atlanti in cui i gradi fessero nointi altramente, osservo che il meridinno dell'Isola di Ferro si trova a 17-10' ad Occ. di qui llo di Greenwich; mentro quello el l'ar ci si trova a gradi 20 al Occ, del medesmo. In Italia, nella cartogradia ufficule e molto u ito il meridiano del Monte Mario a Roma esso è a 12 27º ad Or, di tresunvich. Prima di servirsi di una carta geografica e necessario vedere su qual meridiano e hasata. Nelle bucan carte recenti a scanso di incertezzo si suole notare una doppaa serio di meridiani, (p. 1) in alto quel di Greenwich, in basso quel di Ferro). Nol in queste Nozioni riportiamo sempre la Long, tenendo per primo meridiano quello dell'Isola di Ferro.

(t) Siccomo i numeri dei gradi di Latitudine aumentano procedendo dall'Equatore verso i Poli si costuma dire che un paese e al una bassa Latitudine se e verso I Equatore; che e ad un'. Ita

Latitudiue se è verso i poli

(2) Perche questi circoli hanno importiuza? Perche i tropici hanno il sole al lera zonit nei solstizi, il primo al solstizio d'estate, il secondo al solstizio d'inverno. I circoli polari perche nei solstizi da questi circoli fino ai poli il sobi o non tramon'a o non sorge. Hanno imche importanza

perché servono a limitare le varie zone.

(3) Non e a credere che nelle vurie zona la temperatura sia per tutta la zona uguale; la lero nmiprezza ta si che vi siano luoghi di temperatura affatto diversi l'uno dall'altro, la terrola a n e sempre e da per tutto insopportabile pel caloro, le glaciali non sono sempre estremamento fredde; e le medesime temperate in alcuni bioghi o tempi son ben altro che temperate. Si glimma torrida la zonn sull'Equatore perche in vero generalmente è raldissima, futtavia in essa vi si incontrano tutte le sorta di climi, e mentre le piannire bisse sono riarse del sole, le coste hattuta dia venti alisei godono di una dolce temperatura. Io contrale elevato, e ve ne son molte anche ni Africa, sono assai tresche Un'eterna primavera regna sull'altipiano di Quito sotto l'Equatore, È anche un errore il credere che il calore vada crescendo dal trupico verso il Equatore; inti-

la zona torrida ha ugual calore per quanto riguarda il lima astronomico, cuè quello che dipendo

La zona torrida si estende tra i due tropici ed è attraversata per mezzo dall'Equatore. Metà di essa è nell'emisfero Settentrionale e metà nell'emisfero meridionale.

Le zone temperate sono due e son comprese tra i tropici ed i circoli polari. Dicesi zona temperata Borcale quella che è tra il tropico del cancro ed il circolo polare artico: zona temperata Avstrale quella compresa tra il tropico del capricorno ed il circolo polare antartico.

Le *zone glaciali* sono gli spazi eompresi tra eiascuno dei circoli polari ed il Polo. Queste pure sono due: *artica*, si dice quella che vi è nell'emisfero Boreale: *antartica*, quella posta al fondo dell'emisfero Australe (1).

26. Carte Geografiche. — Il globo terrestre serve mirabilmente per studiare in modo intuitivo la geografia matematica e per rappresentare in piecolo tutta la Sup. terrestre e farci apprendere la connessione delle varie parti della terra. Ma esso

dalla Lat., poiché su cusseun punto di tutta la zona il sole si ferma a perpendicolo per un tempo uguale.

La zona torrela ordinarlamente non ha che due stagloni, l'una as intta e l'oltra piovosa la prima si tiene come l'estate, l'altra come l'Inverno di quei climi; ma sque in diretta opposizione coll'estate e coll'inverno astronomico, perconchè la pioggia accompagna sompre il sole, di modo che allorquando quest'astro trovasi nei segni Sett, le contrade al N. della limea hunno la loro stagione piovosa. È la ragione è questa la presenza del sole allo zenti di una contrada vi scabba e rareta continuamente l'atmosfera e produce un'evaporazione mimensa: l'aria frodda attirata dalle regioni più verso I poli condeusa cotesti vapori sospesi nell'atmosfera e da origine a piogne quasi continue. Le contrade dove non sono o non arrivane vapori acquei non conoscono stagioni biancone.

Le località e soprattutto le alte catene dei monti che arrestann e stornano i venti Monsoni, influscono suffittamente sulle stagioni della zona torrida, che spesso l'intervallo di piche miglia separa la state del verno.

es se nella zona torrola, dove non piove o non vi sono acque, le terre sono ridotte ad aridissimi deserti influenti, dove sonvi acque si gode di una innestesa bellezza impareggiabile; di giorno il sole a perpendicolo sul uostro capo, empie la velta celeste di una luce più albagliante, li luna, le stelle di notte splendone di luce più viva e più piùric; la vegetazione e più lussureggiante, le piante son molto più gigantescho e gli animali medesimi han proporzioni maggiori.

Anche uelle zone glaciuli non si conosceno che due stagioni; un lungo e rigide inverno al quale succedon i improvvisamente calori abbastanza cocenti. L'azione dei raggi solari, per sò debole a cagone dell'obliqua foro direzione, si accumula nei glorini soverchimente lunghi e produce effetti che sembrano impossibili ad avvenire in quei paraggi. Le zono tredde godono di una calma atmosferica che è scouosciuta alle altre regioni, non bufere, non grandini, rara una procella: In splendore e la maesta delle aurore polari incontano e tengono le uotti, anche pel riflesso delle nevi, meno oscurei; i glorul di pui mesi, benchè di una magnificenza menotono, accelerano maravigliosamente la vegetazione: in varii punti delle zono glaciuli in tre o quattre velte 24 ore la neve è tutta sciolta ed in breve sloccime i flori.

Le zone teumerate hanno anch'esse i loro grandi calori ed i lero grandi freddi, ma sen ristorate dalla veghezza della primavera e dell'autunno, ed il succedersi delle quattro staginni, clo che è aconosciuto nella zona torrida e nelle glacidi, reca una certa varietà che rallegra e produce gran bene per le piante fruttifere e specie per la vite, che non matura i auoi frutti deve il costante calere non da riposo alla pianta per riforsi per l'anue seguente.

bene per le piante truttifere e specie per la vite, che non matura i suoi frutti deve il costante calere non dà riposo alla pianta per rifersi per l'anue seguente.

(1) L'area della zona torrida è di l'im². 202,210,18-t qualla delle zone temperate è di 265,230,056: quella delle zone glacuiti è di 42,470,573. Supponendo la Sup, della terra divisa in 100 parti nguali, otto di coteste parti rappresentano la Sup, delle due zone glaciali, 52 quella delle due zone temperate e 40 quella della zona torrida.

deve far ciò rimpicciolendo moltissimo le proporzioni, e non si presta allo studio particolareggiato della geografia.

Per rappresentare più particolareggiatamente la Sup. terrestre, i geografi si servono delle Carte geografiche o Mappe, le quali sono disegni, o piani orizzontali che rappresentano una parte sola della terra. Le carte possono fare ciò o più in grande o più in piccolo, secondo la proporzione che hanno col globo terracqueo.

Per indicare detta proporzione si segna, in un angolo della carta, la scala, col qual nome s'intende il numero che esprime il rapporto fra le grandezze misurate sul disegno e le grandezze reali corrispondenti, di modo che una misura presa col compasso sulla carta corrisponde a una misura diecimila volte, centomila volte, un milione di volte maggiore, sulla superficie della terra (1).

Nelle carte geografiche sono sempre segnati i gradi: quelli di longitudine lungo i margini superiore ed inferiore; quelli di latitudine sui margini laterali.

Se non è notato in principio dell'atlante si nota anche carta per carta qual è il meridiano che si è scelto come fondamentale.

Danaude. — A che serve la séria terrestri artificiale! — Che cosa è la sfera terrestre artificiale! — Che cosa è l'asse della terra! — Che cosa sone i poli! — Quanti e quali sore! — Che cosa sone e quanti e quali sore! Circoli missimi ed i circoli min ri! — Che cosa è l'equatore! — Che cosa e emisfere! — Quali è l'emisfere bereile! — Quale l'inistrale! — Che cosa sone i merdiani! — Quanti merdiani si possene trare sulli terra! — Di quanti se me servene i gengral! — Che diversità vi e tra merdiani geometrico e merbiliano geografice! — Che cosa è parallele! — Quanti ne adoperana i geografi! — Che cosa chiamasi longitudine! — Che cosa latitudine! — A che servene li longitudine e li latitudine! — Che cosa è grado e come si segun! — Che cosa e minuto e come si segun! — Qual'è l'i longitudine enerale! — Quali la occidentale! — Quale la latitudine sod! — Quand'è che un pinto lea la medesima longitudine di un'altro! — Quando ha la medesima latitudine! — Che cosa sone i tropici, quanti

(4) Siccome è evidente che il dasegno è sempre minore della parte della terra che rappresenta, ne viene che la scale sira una frazione nella quale il numeratore indica la distruza insurata anlla carta, ed il denominatore la distanza resla che le corrisponde. Detto per es, che una carta di sulla scala di uno a contomità \(\frac{1}{4}\text{100,000}\) vuol dire che cio che sulla carta misura un metr in realtà è 100.001 m.; cio che sulla carta misura un decimetra, in realta è 100.000 diu, ecc.

A seconda della acala usata nel tarle si dislinguono vario entegorio di carto, diconsi pioni, se la scala e da 4100 a 4303; rarte topografiche, se la scala è compresa tra 430.000 e 4150.000

e carte geograficho se hanno una scala minore.

Sullo carte è altrest Indicata Lunta di misura delle scalo. Il aistema metrico è stato adottato da gran parte dei popoli civili, ed il suo uso va diffondendosi sempre più. Tuttuvia alcuni stati conservano le loro antiche misure, che per ciò giova conoscere. Il miglio geografico ed il mattico è prociso come il miglio italiano di 1852 metri la sua decima picte, in termine marinares o è detto nodo (uguale percin a 485 m.). Il miglio inglese corrisponde a 1600 m., la Versta Russia a 1067 m., il miglio Austro-Ungarico a 7886 m., il miglio geografico a 7420. — Per la Sup., il miglio geografico aquadrato (o miglio italiano, o miglio marino) corrisponde a 3430 m², il miglio Inglese quadrato a 2590 m², il miglio tedesco quadrato a 55 o 63 m². — Per misurare le altezze gli inglesi adopezano Il Pigde, esso corrisponde a m. 0,305.

sono e come al chiamano? — Che cosa sono i circ li polici, quanti sino e come si chia rino? — Che distanza sono dall'equatore l'ircpici ed i circ li polici? — A quale distanza sono dall'equatore l'ircpici ed i circ li polici? — A quale distanza sono dall'equatore l'ircpici ed i circ li polici? — A quale distanza sono da l'ipi lo l — Qualte e quali si no le zone l — A che proporzio ne sono tra li ro? — Che cosa sono e a che servono le circ geografiche? — Che sono e a che servono le scale nelle carte geografiche?

CAPO V.

Effetti del moto di rotazione della terra.

27. Moto apparente della sfera celeste. — Il principale effetto del moto di rotazione della terra è quello di produrre l'alternarsi continuo dei giorni e delle notti per i diversi punti dalla superficie terrestre.

In apparenza è il sole che tutti i giorni sorge al mattino da una parte del cielo, e che, dopo attraversato tutto il firmamento, va alla sera a cadere dalla parto opposta, e son la luna e le stelle, con tutta la sfera celeste, che alla notte continuano ad aggirarsi attorno alla terra come per rivelarci tutte le loro, bellezze; ma in realtà non è il sole, non sono le stelle che girino attorno alla terra; bensi è la terra, che, ruotando ogni giorno sopra se stessa, produce questo fenomeno.

Il moto di rotazione della terra avviene da occidente in oriente, quindi a noi pare di vedere il sole di giorno, la luna e le stelle di notte, a fare il giro opposto, cioè da oriente in occidente. Effetto similo avviene a chi viaggia in ferrovia od in un battello, che, andando esso in una direzione, gli pare che le cose vicine fuggano in direzione opposta.

28. I giorni e le notti. — La forma sferica del nostro pianeta fa si che il sole non possa illuminarlo che una metà per volta, onde, mentre un emisfero è rallegrato dalla luce, sull'altro regnano le tenebre. Ma il moto di rotazione fa si che le parti della terra che trovansi nell'oscurità entrino man mano nella luce, mentre quelle che prima godevano della luce rientrano di nuovo, poco per volta, nelle tenebre, ed in tal modo continuando sempre la terra a girare, si avvicendano perpetuamente il giorno e la notte.

Il giorno è naturale o astronomico. Il primo dicesi giorno in opposizione alla notte, ed è quello spazio che è compreso tra il

levare ed il tramontare del sole, l'astronomico abbraccia altresi la notte, ed è l'intervallo di tempo che impiega la terra a com-

piere la sua rotazione.

Tutti i punti di uno stesso meridiano contano nel medesimo istante il mezzodi e la mezzanotte, cioè hanno la medesima ora, mentre invece quanto più si va verso occidente tanto pin ritarda il mezzodi (un'ora ogni 15 gradi), e quanto più si va verso oriente tanto più avvantaggia (sempre un'ora ogni 15 gradi). Quando è mezzogiorno per un paese, è mezzanotte per i paesi situati sotto il meridiano opposto (1).

29. Misura del tempo. — Il sole è il sovrano misuratore del tempo; si compie un anno quando la terra compie un giro attorno al sole, e si compie un giorno quando la terra compisce un giro sopra se stessa, cioè quando presenta

di nuovo al sole il medesimo meridiano del giorno autecedente (2).

30. Crepusculi. — A cagione della ridessione che mandano i raggi luminosi attraversando l'atmosfera il sole ci diventa in qualche modo visibile mentre in realtà sta ancora sotto l'orizzonte, e così il passaggio dall'oscuro alla luce, e dalla luce all'oscuro, non è repeutino, ma graduato. Sull'orlo dell'emisfero oscuro, la dove non perenote il raggio diretto del sole, invoce della sibita nutte, continua ancora nell'aria un chiarore che diminnisce poco a poco finche si spegne affatto nell'oscurità.

Unesta luce, che si vede prima del levare del sole, e dopo il suo tramonto,

(1) Vi fu differente modo di calcolara l'ora in cui principiare il giorno. Nei tempi passati mi Haliani commiciavamo la numerazione delle ore al tramontare del sole, e si contavamo 21 ore di seguito, terminando al successivo tramonto, di coola che erono le 24 quando il solo era presso al tramonto. In seguito invalse l'uso d'incommeiare la nomerazione delle ore a nezzanette e contare 12 ore fino a nezzanet, quindi altre 12 tima alla mezzanette seguente. Da qualche anno si comini ica numerare le ore di seguito, du una mezzanette all'ultra, contando dall'una timo alle ventiquattro.

Emo a poco tempo facogni Stato contava le ore secondo il suo merali mo principale, e per naciascono aveva ora diversa dallo stato limitratio Collo svilupparsi dello ferrovio e dei telegrali questo venne a produrro gravi inconvenienti; percia da viarii anni si propose, e la maggior parte degli Stati adotto, in ora internazionale; coò comune a varii stati limitroti. Comolerato che il sole in un era percorre 15 gradi, si divise l'Orbe terraqueo in 21 striscie che comprendono 15 gradi l'una ogni striscia i chi mac spiecho o fusa, e si stabili che tatti gli stati facienti parte di qi el fuca tenes-

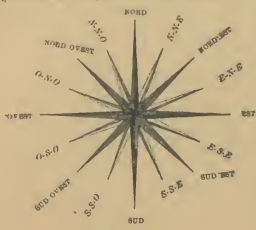
sera Pera medesama, data dal meruhano di merzo, detto moridiana normale del fuso.

Per meridia ao menade del primo faso fu adottata quello di Groenwich; pal secondo il 15 est di Greenwich, che passa per la vetta dell'Etna; pel terza faso il 30 est di Greenwich, ecc cer. L'Italia si trava nel secondo faso con la Svizzara, Germania, It minarca, Svezia, Norvegna, Anstria, Lagheria, ecc Tufti questi Stati hanno quindi la stessa ora contanda tutti il baco nezzognamo quindo il sole passa sul meridiano dell'Etna. Quasi tutta l'Europa adotto questo sistema, tra ne la Francia e la Spagna, che conservano, per meridiano che indica il suo mezzodi, quel di Parigi e di Madrid, perche per loro, l'adottare lora del fuso a cui appartengono le loro terre, a reldie stato assai incomodo, essendo che una parte occid, della ragione appartengono la loro terre, a reldie stato circultate al secondo, ed avrebbero nel molesmo stato due ore diverse secondo i bioghi.

(2) L'anno commo comprende 52 settimane e un giorno, per cut l'anno diosce e dle stesso giorno della settimana, col quale principia; e se tutti gli anni tossera commi ogni settema il t Genudo ritornorebbe nella stesso giorno della settimana. Invoce, per l'in crealmaento dei bisestili, questo ritorno non si verifica che in capo ad un periodo di 23 anni. Questo periodo di dettu C'elo Solare. Cao viene espresso nel calendarii medianto la lettero Domenicale. Nei calendarii ecclesiastici i sotte giorni della settimana sono cautrassegnati con le 7 primo lettere dell'alfabeto, in modo tale pera clo il primo giorno dell'anno porti la lettera A di secondo R e così via Porcio se il primo genunio viene di salado, la domenica porterà la lettera B, se venne di limedi portera inveco il G, o l'A se di capo d'anno fu la domenica Chiamasi lettera domenicale la lettera che spetta la 1 domenica di ciascun anno, e percin a lutte le altre sue domeniche. Negli anni hisestili la lettera domenicale è doppia; perchè l'anno dopo non cominciera con la lettera che liminaliatamente precede la prima ma colla successiva.

dicesi crepuscolo. Un paese passaudo dall'em s'ero illuminato all'oscuro, gode del crepuscolo respertino, e passando dall'emisfero oscuro all'illuminato, gode al I crepuscolo mattutin .

Il crepuscolo dura tanto meno quanto più l'aria è rarefatta: pereiò nella pianura esso è di più lunga dirata, sulle alte montagne dura pochissimo (1).



Rosa dei venti.

Il crepuscolo vespertino dicesi anche imbrunire, mentre il principio del crepuscolo mattutino, pel colore che in quel momento mamba il cielo da Oriente, dicesi alba, il termine del medesimo erepuscolo dicesi aurora, la quale precede di poco il levare del sole.

31. Punti cardinali. - La parte del cielo, dove il sole al mattino sembra nascere, dicesi Oriente, Levante ovvero Est: la parte ove la sera il sole sembra cadere, Occidente, Ponente, ovvero

Ovest (2). Uno che tenga la faccia rivolta ad oriente avrà alla sua destra il Mezzogiorno, Austro, oppure Sud: alla sua sinistra Mezzanotte, Borea, Settentrione, oppure Nord. Questi punti diconsi Cardinali perchè servono di base o di cardine nel determinare le posizioni che i diversi luoghi della superficie della terra occupano gli uni rispetto agli altri (3).

Sulle carte geografiche l'oriente è sempre a destra, l'occidente a sinistra, il settentrione in alto, il mezzogiorno in basso (4).

(2) Precisamente il punto Est ed Ovest sono quel punto dell'Orizzonte in cui il sale nasce e tramonta negli Equinozi, nel qual tempo I giorni sono uguali alle notti, cioc nei gierni 20 Marzo

e 22 Settembre.

(3) I nomi dei quattro punti cardinali al Indicano quest sempre con le solo Iniziali: N. S. E Per l'Ovest invece dell'O si preferisce adoperare il W (dall'Inglese Wast, ovest) come in la nostra Reg a Marina, per evitare la confusione tacilissima con le zero, o colla lettera O, che alle volte at adopera per indicare Oriente. (4) Questo è l'orientamento normale; mu quando, per qualche circostanza, si ha hisogno di fare

diversamente si usa iudicarlo me liante una freccia colla punta volta ai N. e le barbe al S.

⁽¹⁾ La durata del crepus olo dipende dill'inigido che il raggi solari fanno coll'orizzonte, e varia percio colla latitudine o coll'alterumsi delle stagioni Nella zono tropicale di e notte si su cedono quasi senza al on crepuscolo. Dal parallelo 580 fino al polo, nelle giornate più lunghe non si he 100 notte completa, perché il crepuscolo serotino trapassa senza interruzione in quello mattutino. P. es. a Pietroburgo (50% 57% N.) e a Cristiania (50/55% N.), queste notti luculo durano dal 27 aprilo al 45 agosto. Mn benefico soprafutto è il chiarore crepuscolare nelle zone glaciali. Al grado 70° N. il sola non tramonto mai dal 20 Maggao al 23 Luglio, ma a commetare dal 30 Marzo e finendo al 12 Sattembre tutta in notte à rischiarata dal crepuscolo, cosicché in effetto il di, tra sidare e crepuscolare, dura non 65 giorni, ma 106.

32. Rosa dei venti. - Oltre questi quattro punti cardinali ve ne sono altri intermedii, i quali, siccome segnano specialmente le direzioni dei venti, formano ciò che i geografi dicono Rosa dei venti. I punti intermedii prendono nome dai due punti cardinali tra cui sono siluati, cioè Nord-Est o Greco tra settentrione e levanle; Nord-Ovest o Maestro tra settentrione e ponente; Sud-Est o Scirocco tra mezzodi e levante; Sud-Ovest o Libercio tra mezzodi e ponente.

83. Orientazione. - Noi diciamo orientarsi il sapersi collocare in urodo da comoscere persettamente ove si trovino intorno a noi i varii punti cardinali. In tre maniere passiamo orientarci, a per mezzo del sole, o per mezzo delle

stelle, o per mezzo della bussola.

Chi vede il sole che nasce o che tramonta conosce l'oriente e l'occidente eda questi scopre facilmente gli altri punti cardinuli. Così chi usserva il sole a mezzodi è rivolto al sud (1), e con uguale facilità trova gli altri punti (oriente a sinistra, ponente a destra, settentrione dietro a lui).

Di notte poi chi vede la stella Polare sa d'essere rivolto al settentrione.

perciò avrà oriente a destra, ponente a sinistra, mezzodi dietro a lui.

La bussola è uno strumento utilissimo per orientarsi e di giorno e di notte, ed è formato da una scatota di metalto, che, su d'un perno mobile, tiene un agocalamitato. Questo ago volge sempre la sua punta verso nord. Perciò oriente a destra, occidente a sinistra, mezzodi in basso.

Domande. — Qual'é l'effetto principale che produce la rotazione della terra? — Quale è l'apparenza! — Quale la realtà di questo effetto! — Portate un paragone in proposito. — Perchè syvengono i gierni e le notti! - Quale chiamiamo giorno naturale e quale giorno astronomico! -Che cosa sono i crepuscoli ? — Per chi sono uguali i giorni e le notti ! — Quali punti hanno la medesima ora ! — Che cosa è l'alba ! — Che cosa l'aurora ! — Quali sono i punti cardinali ! — Perchèsi chiamano cosi! - Come si fa a trovarli! - Che cosa è la rosa dei venti! - In quentl. modi possiame orientarci i

CAPO VI.

Effetti del moto di rivoluzione.

34. Movimento di Rivoluzione. - Il movimento di rivoluzione, detto anche di traslazione, è quello che fa la terra girandoattorno al sole.

⁽i) La retta precina che nell'orizzonte dell'esservatore congiunge il N. al S. si trova facilmente colle pnomene, che è come lo atile che segna le ore negli orologi a sele. Questa retta dicest. lines meridiono, perche a mezzodi vero locale il solo vi culmino ossia vi sta sopra a perpendicolo, cosicche lo stile dello gnomone da in quel momento l'ombra più corta. La linea meridiana è arco di un semicircolo che va da polo a polo ed è perciò che è de to meridiano.

La terra procede anche in questo suo giro da occidente in oriente: e lo compie nel volgere di un anno (1).

L'anno si compone di 365 giorni, 6 ore meno qualche minuto (2). L'anno viene ripartito in 12 mesi, di cui Febbraio ha 28 giorni, gli altri 30 oppure 31 (3).

Ogni 4 anni ve n'ha uno detto *bisestile*, cioè composto di 366 giorni. Nell'anno bisestile, Febbraio ha 29 giorni.

35. L'Eclittica. — Nell'aggirarsi attorno al sole la terra non percorre un'orbita perfettamente circolare, ma descrive una elisse ossia una forma ovoidale (4).

L'orbita che percorre la terra nel suo viaggio attorno al sole chiamasi *Eclittica* (5). Essendo essa ovoidale, la terra ora si accosta un po' più al sole, ora se ne discosta.

Dicesi Perietio il punto in cui la terra trovasi più vicina al sole, e cio pel nostro emisfero capita nel solstizio d'inverno, che avviene al 21 Dicembre.

Dicesi Afelio il punto in cui la terra è più distante del sole; ciò che per noi capita nel solstizio d'estate che avviene pel nostro emisfero al 21 Giugno (6).

36. Disnguagliauza dei giorni e delle notti. — Il movimento di rivoluzione della terra produce due effetti: — 1º dà origine alla disuguaglianza dei giorni e delle notti; — 2º produce il succedersi delle stagioni.

(1) In questo giro di rivoluziono la terra procode con la rapidito d: 1831 Km, al munto. I intero giro e di 93t milloni di Km.

(2) Precisamente l'anno e di 365 giorni, 5 ora, 18 minute pruri e 51 secondi rurca. Nel te api ontichi consideravasi l'anno, ora di 351 giorni con è l'anno fantre, ora di 365 giorni precisa. Da cio ne avvennero sconcerti fino al punto che al tempo di Giulio Uesaro i mesi di primavera cadevano in aufumo e vie versa. Giulio Uesare fatta studiare bene la cosa di celebri ustromoni, apecialmente da Sozigenio Alessandrino, vi miso riparo facendo grave ri orma al calendario. Ma tenindo l'anno di 365 giorni e 6 oro precle lascio ancora qualche inconveniente, che, sebbene anno per anno si trattasse di cosa picculissima. Perrore non constando che di circa 12 minuti all'anno, usi corso di varii secoli produssa di muovo un grande sconcerto; poiche al le mpo di papa Gregorio XIII vi orano 10 giorni di divario. Questo papa pertanto penso d'introdurre una nuova riforma al Calendario, e con una sua bolla stabili, che in quell'anno 1582 dal 1 ottobro si saltasse subito al 151 e che, secome secondo il calendario Giuliano l'anno secolare anticipava sodo di 3 giorni ogni 00 unni, così ogni quantire sa oli l'onno secolare che regolarmente avrebbe divinto resere bisestile non lo tesse. In questo modo fu mosso riparo anche pei secoli nivenire. La Russia e la Grecia che non voltero adottico la riforma Gregorana, contano ora 12 giorni meno che gli altri popoli, di modo cho p. es. celebrando noi la Pasqua si tanti di Marzo essi non la celebrano che 12 giorni dopo, e solemnizzano il pumo giorno dell'anno ai 13 tennoto.

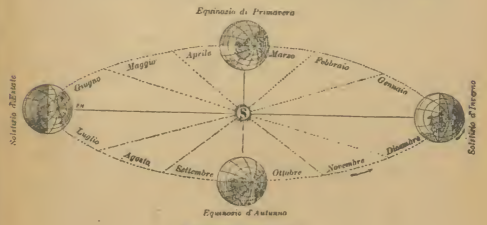
(3) Per la memoria: — Trenta giorni ha Novombro — Con April, Gingno e Settembre — Di ventotto vo n'ha nno — Tutti gli ultri ne han trent'uno.

(4) È vere che la terra nel girore attorno al sole non forma un perfetto carcolo, bensi una clusu; una lo schiacciamento è mono ill 5 milioni di Km., percio nelle figure che si rappresentano nei libri di geografia descrivendola, essa e grandemente esagerata per taria percettible all'oschio, poiché invero in una figura d'un libro ordinorio per rappresentare la realtà non dovrebbe avere lo schiacciamento che di 14 di millimetro, resa otfatto impercettible.

(5) L'Echttien è così detta perchè gli eclissi avvengono appunto quando il sole, lo luna, la terra al trovano con precisione in linea retta nel piano dell'orbita terrestra.

(6) Con la distanza varia anche l'intensità di attraziono del sole, e per conseguenza la velocita di rivoluzione della terra. Noll'Afelio questa velocità è di Kin. 29 al secondo; nel l'erielio di Kin. 30. Si è già detto che nel suo giro attorno al sole la terra un po' si accosta, un po' si discosta dal medesimo. Bisogna ancora sapere, che durante questo medesimo giro avvengono i Solstizi e gli Equinozi.

Diconsi Solstizi i due punti dell'eclittica in cui il sole è a maggior distanza dall'equatore terrestre e chiamansi con questo nome perchè sembra che il sole arrivato a quei punti rimanga fermo per alcuni giorni e poi torni indietro a compire il suo giro.



Movimenti della terra.

Vi è il solstizio d'estate ed il solstizio d'inverno. Nel solstizio d'estate il sole trovasi dalla parte del nostro emissero e ivi si ferma di più, perciò le giornate sono molto più lunghe delle notti.

Nel solstizio d'inverno il sole illumina di più l'emisfero australe e fermasi meno sul nostro, perciò le notti sono molto più lunghe dei giorni. Il solstizio d'estate avviene al 21 Giugno che è il giorno più lungo dell'anno, ed il solstizio d'inverno ai 21 Dicembre, perciò il 21 Dicembre è il giorno più corto.

Diconsi Equinozi i due punti dell'eclittica passando pei quali il sole trovasi a perpendicolo sull'equatore terrestre. Chiamansi con questo nome perchè in detti tempi il sole illuminando ugualmente i due emisferi, i giorni restano da per tutto uguali alle notti. Vi è l'equinozio di primavera e l'equinozio d'autunno (1), il primo avviene ai 20 Marzo, il secondo ai 23 Settembre.

⁽¹⁾ Questo del solstizii, e degli equinozii e del perché delle varie stagioni, è forse il punto più difficule a farsi capire al giovani, se il maestro non si esprime che a sole parole, perchè bisognerebbu

Il succedersi delle Stagioni. — In questo medesimo giro di rivoluzione ora la terra presenta ai raggi del sole di preferenza un emisfero, ora l'altro. Questo dà origine alle stagioni.

Le stagioni sono quattro: primavera, estate, autunno. inverno. I Solstizii e gli Equinozii segnano il principio di ogni

stagione.

Nell'inverno la terra trovasi bensi più prossima al sole, ma presenta a quello l'emisfero Australe; i raggi solari giungono al nostro emisfero per via obliqua, epperò noi sentiamo freddo: le notti sono più lunghe dei giorni: il Polo Artico ha notte continua. Tutto il contrario avviene nell'emisfero Australe. Colà mentre noi abbiamo inverno hanno estate; i giorni restano più lunghi delle notti, ed al polo Antartico vi è giorno continuo (1).

Nell'estate la terra è più distante dal sole, ma volge a lui l'emisfero settentrionale da noi abitato: i raggi solari giungono quasi perpendicolari al nostro emisfero, e per ciò noi sentiamo caldo; i giorni son molto più lunghi delle notti, il Polo Artico ha

giorno continuo.

Per i paesi posti sotto l'equatore, ed anche per tutta la zona torrida, non avvengono queste diversità nelle lunghezze dei giorni. Quindi per tutto l'anno in quei luoghi i giorni sono uguali alle notti.

Per l'emissero australe è inverno quando per noi è estate, e

viceversa.

Quando la terra nel compiere il suo giro intorno al sole, viene a trovarsi in tal posizione per rispetto al sole, che questo possa saettare direttamente l'equatore, allora noi, che siamo nella zona temperata, sentiamo un calore moderato: il sole illumina ugualmente i due emisferi, i giorni sono quasi uguali alle notti e noi godiamo la primavera o l'autunno (2).

L'inverno pel nostro emissero comincia ai 21 Dicembre, la primavera ai 21 Marzo, l'estate ai 21 Giugno, l'autunno ai

23 Settembre (3).

far comprendere come l'asse della terra non è parallelo all'asse dell'eclittica, ciù che anpera la capacità dei giovani; ma col globo proposto davanti ai giovani, o, anche meglio, con la sfora armillaro mobile, o con descrivere l'eclittica sulla lavagna, si fa capire ogni cosa con sufficiente isclittà.

⁽¹⁾ Il polo nord ha continuo giorno dal 20 Marzo al 22 Settembro e continua notte dal 22 Settembre al 20 Marzo successivo; il polo sud ha continuo giorno dal 22 Settembre al 20 Marzo e continua notte dal 20 Marzo al 22 Settembre.

⁽²⁾ I giorni ugusti alle notti sono dai 21 si 23 di Marzo e di Settembre.
(3) Si noti che i nomi delle stagioni valgono per tutta la terra, ma che si adattano solo all'emisero settentrionale da cui gli Europei il portarcho seco nel resto del mondo.

D. adv. - C.o.e. vvi non moto di rivoluzione della terra? - Quanto tempo rapie a la terra in quato giro? - Quanto e lungo, e con qual celerita lo percorre? - Che cosa e l'elitti e che tarma ha? - Che cosa e Pericho e quando avviene? - Che cosa è Afelio e quando avviene? - Che cosa sono i solstia? - Perchè Quali celetti produce il moto di rivoluzione della terra? - Che cosa sono i solstia? - Perchè cori si chomi ma? - Quanti seno, quando avvengono? - Che effetto producono? - Che cosa sono i hi equin ca, perchè di tal mone, quanti sono, quando avvengono e che effetto producono? - Che come hi nuo origine le starioni? - Come avviene che destate la terra essendo più li ntana del dine hi nuo origine le starioni? - Come avviene che destate la terra essendo più li ntana del de nui abbiano più caldo? - e d'inverno seldene più vicina aldoano più troddo? - Che cosa avviene del cente ero bereale e l'australe riginardo le staglini e la l'unghezza dei giorni? - Che cosa avviene alc'equatore ed ai poli riginardo la binghezza dei giorni? - Quando con neiche le starioni? - Quando con neiche le starioni.

CAPO VII.

La Luna.

37. La Luna. — La luna è il satellite della terra. Essa ha tre movimenti, poichè mentre segue la terra nel suo giro attorno al sole va pur girando attorno a se stessa ed attorno alla terra.

La luna è un corpo opaco: se il sole non la illuminasse, noi non la vedremmo mai. La materia di cui è formata la luna ha qualche rassomiglianza con quella di cui è formata la terra. Essa ha monti di grande altezza, ma manca di atmosfera e di acqua (1).

La luna è 49 volte più piccola della terra (2) e dista da noi circa 381.000 Km.

Dicesi Lunazione il tempo che impiega la luna a compiere il suo giro attorno alla terra. La lunazione è di 29 giorni e mezzo circa: in questo tempo la luna compie tutte le sue fasi (3).

L'orbita della luna attorno alla terra non è persettamente cir-

⁽i) La superficie della luna ci si presenta in diversi punti variamente illuminata ed ha macchie suboscure e punti più lucenti, di modo che ha qualche rassomiglianza col viso umano, Le parti escure sono ombre projettate dalle montagne e specialmente dalle cavità che formano specie di marc seuz'acqua; le parti più luminose sono le prominenze ossia montagne dalla parte che ricevono più direttamente la luce dal sole.

⁽²⁾ Il diametro della luna è di 3480 Km., e la sua superficie è di 38,000 Km².

⁽³⁾ La rotazione della luna attorno si suo asse dura precisamente tanto, quanto dura la rivoluzione che essa descrive intorno alla terra; per conseguenza la luna ci mostra sempre lo stesso emisfero. Questo rivoluzione è compita in 27 di e circa si ore. Alla fine di questo periodo ha ripreso, rispetto alla stelle, la posizione precisa, in cui si trovava quando lo cominciava; e perció tal periodo di tempo è detto mese sidereo. Se non che in quel frattempo la terra ha proseguito il suo cammino; ne avviene quindi che scorso un mese sidereo, la luna non è ternata alla stessa ana posizione rispetto alla terra ed al sole e vi ternera solo dopo 29 giorni e 13 ore. Questo periodo si chama mese sinodico, mese lunare oppure lunazione.

colare, ma è elittica: il punto di maggior vicinanza alla terra dicesi perigeo; il punto di maggior lontananza dicesi apogeo.

38. Le fasi della luna. — Diconsi fasi della luna i varii aspetti con cui questo satellite si presenta periodicamente al nostro sguardo.

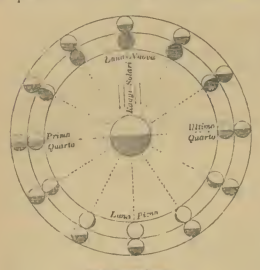
Le fasi principali sono quattro: novilunio o luna nuova; primo quarto; plenilunio o luna piena; ultimo quarto (1).

La luna nuora avviene quando la luna si trova tra il sole e la terra. In questa posizione essa volge la sua parte buia alla terra: epperciò gli abitatori della terra non la vedono.

Dopo qualche tempo la luna mostra agli abitatori della terra un arco della sua superficie illuminata. Quest'arco va sempre crescendo, fincliè, dopo sette notti, uguaglia circa la metà del disco lunare. È questo che dicesi il primo quarto della luna.

La luna piena avviene dopo altre sette notti. Allora la terra si trova tra il sole e la luna. Quindi gli abitatori della terra veggono tutto intero risplendere l'emisfero lunare a noi rivolto.

Continuando il suo giro attorno alla terra, dopo altri sette giorni, non si vede di nuovo più che circa metà il disco lunare. È questo che dicesi ullimo quarlo della luna.



Fasi della luna.

Finalmente la luna ritorna a trovarsi tra la terra ed il sole, ridiventa invisibile e ricomincia l'altra nuova luna.

Quando la luna, percorrendo la sua orbita, passa tra la terra ed il sole, si dice che la luna è in congiunzione col sole: quando invece passa dietro la terra, pigliando questa tra sè ed il sole, si dice che è in opposizione. La congiunzione e l'op-

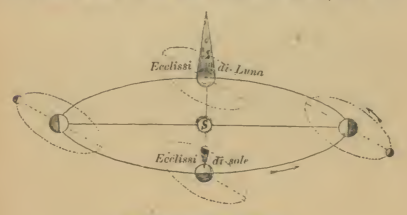
⁽¹⁾ Nel crescere la luna tien l'arco rivolto ad occidente; nel diminuire ad oriente, onde il proverlio: « Gobba a ponente, luna crescente gobba a levante, luna calante ».

ECLISSI 35

posizione si chiamano Sizigie. Si dice invece che la luna è nelle quadrature quando si trova nelle due posizioni intermedie (1).

Il novilunio capita sempre quando la luna è in congiunzione: il plenilunio quando è in opposizione; il primo e l'ultimo quarto hanno luogo allorchè la luna trovasi ad ugual distanza dalla congiunzione e dalla opposizione, cioè quando trovasi nelle quadrature.

39. Eclissi. - Avviene talora che la luna, oltre all'essere in congiunzione col sole, trovasi in modo da formare una perfetta linea retta con lui: allora l'ombra gettata da essa cade sopra la terra. In tal caso succede una eclissi, ossia occul-



Teoria generale delle eclissi.

tazione del sole; cioè gli abitanti di quei paesi della terra, sui quali cade l'ombra della luna, cessano per qualche tempo di vedere in tutto od in parte il sole. Se non lo si vede più niente l'eclissi del sole dicesi totale; se lo si vede ancora in parte l'eclissi è parziale.

luna è nel primo quarto compare solo alla sera: quando è piena dura tutta la notte: quando è nell'ultimo quarto sorge solo dopo la mezzanotte e illumina fino al mattino,

⁽¹⁾ Dicesi eta dello tumo il tempo trascorso dopo l'ultima luna nuova p. es., se quando la luna è al primo quarto qualcuno domanda che eta ha la luna si rispondo: hu 7 giorni, l. eta della luna al 31 dicembro precedento, o al primo gennamo se l'anno è bisestile, si chiuna Epatta, o serve al calcolo delle fasi lunari, e percio alla fissazione della festa di Pasquu. Il concilio di Nicca (325 d. Cr.), volendo conservare per la Pasqua la tradizione Ebroa, che la stabiliva al 14º giorno del meso di Nisan, che dovova concidere col plenllunio, fissò il giorno di Pasqua alla prima domenica che occorresse dopo il plenilimio di Marzo; per cui la Pasqua capita sempre in luna piena, e non puo Capitare prima del 22 Marzo, ne dopo il 25 Aprile.

Ogni sera la luna sorge circa 3 quarti d'ora più tardi che la sera antecedente. Quando la

Talora invece la luna, oltre all'essere in opposizione, entra ancora nell'ombra gettata dalla terra: in tal caso succede un'eclissi di luna; cioè gli abitatori della terra cessano per qualche tempo di vedere in tutto od in parte la luna.

L'eclissi di sole non può capitare se non in luna nuova; l'eclissi di luna non può capitare che in luna piena (1).

Domande. — Che cosa è la luna t — Quanti inovimenti ha t — Come è la luna t — Quale è la sua grandezza e la lontanianza da noi t Che cosa è Lanazione t — Di quanti giorm e t — 1, orbita della luna attorno la terra è circolare t — Che cosa sono le fast della luna t — Quante sona t — Come avvençono t — Che cosa è congiunziono ed opposizione t — Quando cipita Il noviluno, quanda il plonilumo t — Quando e come avviene l'eclissi del sole t — Di quante sorta può essere l'eclissi del sole t — Quando e come avviene l'eclissi del luna t

(1) Se le arbite della terra e della luna giacessero perfettamente sulla s'e-so piano vi sarebbo ini eclissi di nole ad ogni noviltuno, e di luna ad ugni plenilumo, hivece i piani di quelle duo orbite formano un angolo di 59-87 circa e non si intersecano che due volte al mese; um per lo più quando s'intersecano men vi è ne luna piena, ne luna nueva, e l'eclissi non avviene se non quando l'intersecazione dei due piani avviene in sizigie, I punti in cni i due piani si intersecano decina nodi: ma anche Il punto dell'eclittica dove avvengeno i nodi varia un poco di anno in anno, e solo dopo 18 anni circa ritornano i nodi al preciso punto di prima. Ora è chiaro che gli ecclissi uon avvengono se non quando la luna si trova sul piano dell'eclittica. E siccome dopo 18 anni ritornano i nodi al preciso punto di 18 anni prima, così in questo periodo (detto gia fin dagli antichi Babilonesi Saroa, che comprende 223 lunazioni) si effettiano tutti gli ecclissi de di luna effettuabili ad epoche varie; dopo i 18 anni ricominciano ad avvenire gli ecclissi dell'occlissi che si producono in uno di questi intervalli basta per predire coi un certa grado di precisione tutti quelli dei 18 anni seguenti, tu un Saros suppergiu si producono 70 ecclissi di cui 29 di luna e 1t di sole.

NOZIONI GENERALI DI GEOGRAFIA FISICA E POLITICA

CAPO I.

L'atmosfera e i suoi fenomeni.

40. L'aria. — L'aria, l'acqua e la terra sono i tre grandi elementi costitutivi del nostro pianeta.

L'aria gravita su tutte le parti del globo terracqueo e l'avviluppa intorno intorno, elevandosi a grande altezza anche sopra lo più alte montagne.

Il complesso di quosto involucro d'aria dicesi Atmosfera.

L'atmosfera segne i movimenti della terra e si giudica ascenda a 300 e più chilometri d'altezza, sempre più assottigliandosi quanto più è in alto (1).

Senz'aria ne gli animali ne i vegetali potrebbero vivere: oltre a ciò l'aria rifrango anche molto utilmente la luce, tempera il calore, trasmette i snoni e servo di veicolo allo nubi.

L'atmostera ci si presenta solitamento colorata in azzurro, talvolta carico fino al turchino, tal'altra doleissimo e leggiero quasi bianco.

La temperatura dell'atmosfera non solo scema, come quella della terra o del mare, andando dall'equatore ai poli; ma si fa eziandio piu e più fredda a misura che s'innalza sul livello del maro; di modo che, sulle alto montagne, il freddo arriva fino a mantenere il ghiaccio perpetno, anche nella zona torrida.

Le linee che uniscono i punti che hanno la stessa temporatura media annuale si chiamano lince isoterme, e son notate su molto carte geografiche.

- 41. Meteore. I fenomeni che avvengeno nell'atmosfera prondono il nome di meteore. Le moteore possono essero luminose, acqueo ed aeree.
- 42. Meteore luminose. Sono meteore luminoso le aurore polari, il lampo, l'arco baleno, gli aloni (anelli chiari, talvolta colorati, intorno al sole ed alla luna), i parelii (falsi soli), la fata morgana o miraggio. Le altre appartengono specialmente alla fisica. In geografia generalmente si parla delle aurore polari.

⁽¹⁾ A 16 Km, più non regge le nuvole ed a 20 non basta al respiro umano, ne alla combustione comune. Ohro i 65-70 Km, la rarefazione è tale da non bastar più a riflettere i raggi solari al mattino ed alla sera e quindi a riprodurre i crepuscoli.

- 43. Aurora polare. Si chiama aurora polare, un fenomeno luminose, che appare di frequente nell'atmosfera ai due poli terrestri. Sull'orizzonte si affaccia, un globo d'ineffabile chiarore: da quel disco abbagliante irradiano immense cotonne di luce, le quali elevandosi ad incommensurabili altezze illuminano il cielo, la torra, il mare. Allora veggonsi dei riftessi ardenti, come quelli di un incendio diffondersi sulla neve delle pianure, imporporare le cime turchiniccie delle montagne di ghiaccio, o colorire di un resso cupo le alte cime delle montagne. Lo spettacolo di un'aurora boreale è uno dei più belli che offra il creato, e si direbbe una specio di compenso alle regioni ove le notti sono più lunghe. Queste aurore non brillano di tutto il loro splendore so non sotto le latitudini polari. I chiarori boreali ivi sono quisi permanenti mentre il sole è sotto l'orizzonte.
- 44. Meteure acquee. Nell'atmosfera, oltre l'aria propriamente detta, vi sono ancho vapori acquei, prodotti dallo svaporamente delle acque sottoposte al calore del sole.

l'vapori acquei condensati producono più sorta di meteore, quali sono specialmente il sereno, la rugiada, la brina, la nebbia, lo nucole, la pioggia, la nece, la grandine,

Il Sereno è una specie di pioggia molto fina e impercettibile, che eade regolarmente d'estate, poco dopo il cadero dol sole, quando il cielo è ben sereno.

La Rugioda è quello strato umido, che, sotto forma di minutissime goccioline, si depono sulla superficio dei corpi durante la notte, e specialmente al mattino di buon'ora, quando il ciclo è sereno.

La Brina è nient'altro che la rugiada congelata.

La Nebbia è un'accumulazione di vapori acquei combensati negli strati dell'atmosfera più prossimi alla terra, e che tolgono all'aria la sua trasparenza.

Nube o Nucola nou è altro che nebbia, la quale per sua minor deusità si trova sospesa nell'aria in regioni più elevate dell'atmosfera.

Si dice Pioggia la discesa delle molecole d'acqua delle nuvole, che, passando dallo stato di vapore allo stato liquido, si riuniscono in goccio precipitando sotto questa forma sulla superficie della terra.

Sonvi paesi in cui non piove che rarissimamente, come ad es. nel Sahara in Africa: in altri invece la pioggia cade in abbondanza straordinaris, come ad es. sulle esto della Norvegia. Ciò dipende specialmente dalle posizioni dei varii paesi, e dalle correnti periodiche di aria, nelle alte regioni dell'atmesfera.

Nella zona torrida le pioggie sano per lo più periodiche, cioè per un dato periodo di tempo piove quasi continuamente, poi non piove più per tutto l'anno; di modo che ivi non sono che due stagioni; l'inverno cioè tempo delle pioggie, l'estate o tempo di siccità.

Nei presi fraddi, durante l'inverno, quan lo la temperatura delle nubi è sotto lo zero, la precipitazione delle acque avviene sotto forma di Neve.

La neve al piano ha varia durata, secondo la latitudine, la vicinauza del mare, l'esposizione del suolo; ma sugli alti monti non seconpare giammai.

La precipitazione dei vapori nubilari avvieno sotto forma di Grandine quando l'evaporazione e la congelazione succedono molto rapi lamente insiem: con sviluppo di elettricità, che serve a dare strutture, forma e grandezza varia ai chicchi. La grandine non avviene che in estate, e per lo più di giorno, abbiso-

guando di evapurazione molto rapida, e non avviene generalmente nella zona terrida, avendo bisogno di repentino congelamento.

45. Meteore aeree. — Meteore aeree sono i venti. L'aria, quando e in movinento per qualunque squilibrio, produce i Venti.

I venti si distinguono in costanti, periodici e variabili.

I costanti sono quelli che soffiano sempre nella medesima direzione, come sono ad es, gli Alisei nella zona torrida (1).

l venti periodici sono quelli che soffiano in certe epoche determinate, come i Monsoni nell'oceano Indiano o nel mar della Cina, che soffiano pir sei mesi (da Aprile ad Ottobre) da Libeccio; gli altri sei mesi in senso contrario.

Sono pure venti periodici le Brezze, che caratterizzano le coste dei paesi marittimi e sono prodotte d'Ala differenza tra la temperatura dell'acqua e quella della terra. La brezza marina (dal mare alla terra) dura dalle 9 o 10 del mattino fina alle 5 o 6 della sera. Alla notte vi è costantemente la brezza terrestre.

Si dicono rariabili od accidentali quei venti che soffiano da diverso parti senza epoca o direzione determinata.

I venti, quando sono fortissimi, prendono i nomi di uragoni, turbini, cicloni, trombe, secondo i varii modi con cui si manifestano.

Accenniamo aucora come venti particolari variabili: il Mistrale nella Francia incridionale, la Bora a Trieste, il Simoum, vento ardente, comune nei deserti dell'Africa settentrionale, il Pampero nella Repubblica Argentina e Patagonia, il Scirocco in Italia. Questo ci viene dall'Africa, Esso pertanto è caldissimo nella sua origine, e mantenendo parte del suo calore, diventa umidissimo attraversan lo il Mediterranco, ecc. ecc.

46, Clima. — Il clima che dipende unicamente dall'azione calorifera del sole che, cioè, sta in ragione della latitudine, dicesi clima astronomico o matematico.

luvece per clima físico, il solo di cui i geografi si occupino ordinariamente, s'intende lo stato abituale dell'atmosfera, ossia l'insieme delle variazioni atmosferiche di un tal paese, in seguito alla situazione geografica, all'altezza sul livello del mare, alla vicinanza o lontananza dal medesimo, alla serenità del virlo, alla purità dell'aria, ai venti, ai gradi d'umidità e di siccità ed alle condizioni, del suolo (2).

Per indicare i paesi che si trovano, in media, in nguali condizioni climatiche i geografi immaginarono di tracciare sulle carte linee, che passino nei lucghi d'ugnal clima. Esse son dette linee isoclimatiche,

Rispetto alla temperatura i climi dividonsi in tropicali, temperati e glaccali. Se oltre la temperatura si tien conto anche dell'umidità il clima si divide in

⁽¹⁾ L'aria più o meno è sempre in movimento. Nella zona torrida il sole esercita una grande attività calcrifera tutto l'sono. L'aria potentemente e costautemente riscaldata da quest'azione del sole ascende formando una perpetua corrente ascendente. Ma intanto che quest'aria si solleva, altra più fredda dal nord e dal sud corre a rampiazzarla, fintantoché, riscaldata anch'essa, as ende e da cost inogo sid altra e forma un continuo flusso e rillussa. Questo è che da origine ai venti costanti.

⁽²⁾ Nelle espressioni che tempo fa l'huono o cattivo tempo; meostanza del tempo, e s'mill, si intenie per tempo l'insieme delle condizioni atmosferiche di un dato luogo, in un dato momento di tempo, o in una successione di momenti. Si chiama clima la media del tempo, che ha fatto nei varii giermi di nu auno, in un determinato punto, o in una data regione della terra.

tre specie. 1º Caldo e secco, caldo e umido. 5º Temperato e secco, temperato e umido. 5º Freddo e secco, freddo e umido.

· La vicinanza del mare modera le temperatura eccessive. Nei paesi caldi le regioni vicine al mare son meno calde che nell'interno; nei paesi freddi e d'inverno sulle rive dei mari fa meno freddo che nell'interno.

Pertanto i climi oceanici o marittimi sono caratterizzati da lievi differenze tra le temperature estive e quelle invernali; mentre i climi continentali ammettono una differenza molto maggiore.

Vi è aucora un'altra divisione: Clima costante, quello la cui temperatura subisce poche variazioni: Clima incostante la cui temperatura è molto variabile.

CAPO II.

Le produzioni terrestri e i tre regni della Natura.

- 47. Produzioni terrestri. Le principali produzioni del globo sono distinte in tre categorie: minerali, vegetali, animali, che formano ciò che chiamansi i tre regni della natura. I minerali dan luogo alla mineralogia; i vegetali alla hotonica; gli animali alla zoologia. La distribuzione dei vegetali secondo i varii luoghi forma ciò che dicesi la Flora d'un paese; come la distribuzione degli animali ne forma ciò che dicesi la Fauna.
- 48. Regno Minerale. Tutte le produzioni minerali sono di tre nature: esse sono o puetrose o metalliche o combustibili.

Tra le produzioni pietrose le principali sono i marmi, i gessi, la calce, la creta, il quarzo, il gueis, il granito, o questo sono sparse indifferentemente alla superficie di tutte le parti del globo.

Appartengono sucora a questa categoria quelle che chiamiamo pietre preziose, come il diamanto, il rubino, lo zaffiro, lo smeralde. I migliori diamanti trovansi nel Brasile; tutte le pietre preziose si incontrano particolarmente in Asia; gli smeraldi son proprii dell'America Meridionale.

I metalli sono l'oro, l'argento, il platino, il rame, il ferro, il mercurio, lo stagno, lo zineo, il piombo ece, L'Europa possiede poche miniere d'oro; ma questo metallo è comune in America, nell'Australia, in Africa e in molte parti dell'Asia. L'America è la parte del mondo più ricca in argento. Gli altri metalli si possono trovare in tutte le parti del mondo.

Tra i combustibili principalissimi sono il petrolio, il carbon fossile e lo zolfo. Il petrolio viene specialmente dall'America del Nord; il carbon fossile dall'Inghilterra e da vario regioni dell'Europa centrale, lo zolfo dalla Sicilia.

49. Regno Vegetale. — Le produzioni minerali non hanno alcun rapporto col clima, cioè si possono trevaro ugualmente nei lueghi caldi come nei lueghi freddi. I vegetali e gli animali al contrario obbediscone alle leggi di quello.

. Ciascuna pianta ha, per così dire, il suo dominio particolare, le cui frontiere non coincidono con quelle di altre piante; ma possono anche vivere altrove. ln generale la vegetazione e molto più lussureggiante nei paesi caldi che nei paesi freddi; ma nei paesi caldi abbisogna di unidità; senza questa il paesi diventà deserto.

Si distinguono ordinariamente quattro zone o regioni botaniche proicipali. Le piante caratteristiche della zona equatoriale sono le varie sorta di palme, il cocco, il banano, l'albero del pane, il boabab che è il gigante degli alberi, l'encalyptus, l'ananasso, la vaniglia, il cacao, la canna del zoccaro, il caffè e le varie piante da spezie. Il boabab è proprio dell'Africa, l'encalyptus e l'albero del pane dell'Australia: la vaniglia e il cacao soa proprio dell'America. La canna da zucchero ed il caffè originarii dell'antico Continente ora sono coltivati a proporzioni enormi in America.

Le piant: caratteristiche della zona temperata, che si estende dai tropici fin circa i 45º di latitudine in ambi gli emisferi, sono: i cedri, l'olivo, gli aranci, i limoni, i citroni, il gelso, il the, la vite, il gran turco, il riso, il framento, non che innumerevoli piante da frutta come il pero, il melo, il pesco, il ciliegio ecc.

Il the non viene bello se non nell'oriento dell'Asia: la coltura di tutte le altre specia suddette ora è sparsa per tutta la zona temperata d'entrambi gli emisseri.

Sono particolari alla terza zona (da gradi 45º ai 67º circa di latitudine in entrambi gli emisferi), i cercali, i castagni, gli albere delle foreste e specialmento le varie sorta di piante pinifere o le betulle. Coll'ammentare della latitudine sompaiono a poco a poco i cercali, prima il riso ed il gran turco, e per ultimo l'orzo e si dà luogo alla quarta zona.

La flora delle due zone glaviali si riduce a poche specie di muschi e di licheni. Al uno piante come le alghe del mare, varie crittogame e l'ortica sulla terra, si estendono alla maggior parte delle regioni.

l vegetali coprono il globo in numero incommensurabilo di specie, l botanici contano già 300 000 specie distinte di vegetali e la loro lista è fontana dall'essere completa.

50. Regno Anlmale. — Anche gli animali popolano il globo in numero incommensurabile di specie; ma essi han più facilità di cambiar luogo e di adattarsi a varii climi. Anzi varii di essi sono migratori, cioè se ondo le stagioni vanuo a cercarsi climi e regioni più a loro adatti.

E a da zona torrida che vivono gli animali terrestri più grossi e più feroci. L'elefante, il rinoceronte, l'appopotamo sono tra i più grossi; come il leone, la tigre, la pantera, il leoparde, la iena sono tra i più feroci. Tutti questi animali sono proprii dell'Asia e dell'Africa e mancano nelle altre parti del mondo.

L'Africa da sola possiede la giraffa, la zebra, le gazzelle, l'eaumelli vivono al settentrione dell'Africa e nell'Asia equatoriale, l'boschi della zona torrida sono anche popolati di scimmio d'ogni sorta e di serpenti.

Paiono anche proprii della zona torri la gli uccelli più belli o più grossi, como l'uccello di paradiso proprio dell'Occania, l'uccello mosca ed i colibri proprii dell'America e molte spocie di pappagalli. Gli uccelli più grossi sono il condor, lo struzzo, le varie sorta di acquile, gli avoltoi, i falconi. Lo struzzo è proprio dell'Antico Continente. Nell'America Meridionale vi è il Nandie detto struzzo americano come tra gli animali feroci vi è il Puma e il Jaguar, detti il leone e il tigre americani: non hanno però tutta la ferocia di questi.

Alle zone temperate, se manca la speciale bellezza e preziosità delle pelli e delle penne, appartengono gli animali più utili come i buoi, le vacche, i cavalli, i montoni, le capre. Sono poi preziosi i gallinacci ed alcuni palmipedi come le oche e le anitre.

Se la zona torrida ha miriadi d'iusetti; essi sono per lo più nocivi: la zona temperata invece la le api ed i filugelli, che sono i più produttiferi.

Sono proprii delle zone glaciali varii animali dalle preziose pelliccie. A queste zone appartengono i castori, le martore, i zibellini, l'ermellino, non che la renna, che forma la principale ricchezza delle popolazioni settentrionali; ma sono anche proprii di queste zone gli orsi ed i Inpi.

Anche il mare ha la sua Fauna. La balena è l'animale più grosso che esista; vive in tutti i climi, ma trovasi specialmente nelle zone glaciali; i pesci ornati di colori più varii sono nella zona torrida. Numerose specie di pesci danno luogo, nei mari temperati boreali, a pescagioni attive e lucrose; il merluzzo, le arringhe, il tonno, l'accinga formano la ricchezza di intere regioni.

Sonvi poi nell'aria e nell'acqua un'infinità di animali si piccoli, che non possono essere veduti od occhio nudo e questi sono in numero si enorme, che può dirsi formino un mondo da sè soli.

Sanvi degli animali che vivono in quasi tutti i paesi, e questi sono specialmente quelli che l'nomo ha ridotto allo stato domestico, c me i cani, i gatti, i cavalli, i bovini, gli ovini ecc. ecc.

CAPO III.

La superficie della Terra.

51. Incandescenza della Terra. — Dovunque si è penetrato nelle viscere della terra (miniere, trivellamenti, tunnel) si è sempre constatato che, quanto più, scavando, si va in basso, tanto più cresce il calore; (circa un grado ogni 30 metri) finche si arriva ad un punto in cui il globo si fa incandescente. La terra adunque possiede calore suo proprio, e l'incandescenza centrale è quella che dà prigine ai vulcani, alle acque termali bollenti e probabilmente anche ai terremoti (1).

(1) Si crede che la maggine parte delle montagne sia stata formata da entesta materia incandescente, uscita violentemente da screpolamenti della crosta terrestre, quando le torze della natura erano ancor più potenti e par nafreddatasi e ridotta in roccia. I Geologi moderni hanno pero constatato che gli effetti fisici della temperatura sino notevolmente moditicati dalla pressione e che moltre raggiunto un certo grado di cal re, che e detto temperatura critica, tutti i corpi si sconpongono nei loro elementi, e questi si trovano allo stati di gas. Per lo la terra hassi da linniaginare, come una cipolla, contituita di strati concentrici, che gradatamente aumentano di temperatura e di densita quanto più si avvicinamo al centro. Il loro complesso si puo suddivulere in tre sfere: l'interiore composta probabilmente de una miscela di gas dissociati; la mediana da una materia incondescente, pastessa, chimicamente omogenea; e l'esterna solida, di roccie ben differenziate tra lora. Pere che la crosta terrestre, detta anche Litosfera, vada insensibilmente rendendosi più apessa

Lo spessore della crosta terrestre pare non debba sorpassare la cinquantina di chilometri, sotto cui la materia sarebbe incambescente (1).

52. La crosta terrestre. — La crosta terrestre, o litosfera, come generalmente dai dotti si crede, si compone di varii strati gli uni sovrapposti agli altri. Questi strati si formarono poco a poco, e sono come le pagine in cui si legge la sua storia.

l primi strati, che sono i più sittostanti, son generalmente di granito, e costituiscono come la base del gran continente: seguano la più antica epoca, detta Arcaica, cioù molto antica. la queste roccie non si scopersero fossili, perciò questa era fu anche detta Azoica (senza vita).

l secondi strati vennero formati nell'epoca detta Primaria o Paleozolea (vita antica, lontana), perchè in essi si trovano animali petrificati, detti fossili, le cui specie ora non vivono più: pesci corazzati delle forme strane, prostacci e molluschi multo diversi dagli attuali.

Segne l'epora Secondaria o Mesozoica, i cui strati si distinguono per aver trovato in essi gran li conchiglie, luc rtoloni smisurati e animali che somigliavamo parte ai rettili, parte agli uccelli, ed altri viventi i cui tipi ora sono affatto scomparsi.

Gli strati dell'epoca Terziaria o Cenozuica son segnalati per la comparsa dei mammiferi giganteschi, iunanzi ai quali i nostri elefanti e rinoceronti si

direbber piccoli.

Gli strati dell'epora Quaternaria od Antropozoica (che è la nostra) contengono gii scheletri di quasi tutti gli animali che popolano a' di nostri la terra; in quest'epoca, comparisce l'nomo. Essa è ancora suddivisa in due periodi: il primo detto antidiluviale, glaciale o postpliocenico; il secondo detto alluvionale o attuaio (2).

Questa divisione di epoche riguarda il tempo, ossia alla successiva formazione della crosta terrestre. Se si riguarda alla natura della crosta medesima, si scorge che essa può dirsi formata tutta di roccie divise in tre grandi classi: — 1. Le roccie effusive od cruttive, prodotti immediati o mediati delle effusioni della materia incandescente, sono di varie specie; graniti, porfidi, basalti, trachiti, tufi. — 2. Le roccie sedimentarie suno risultanti dal deposito meccanico (sabbie, argille) o dalla precipitazione chimica (travertino, alabastro) di materiali provenienti dalla disgregazione di roccie precistenti. La natura di queste roccie sedimentarie è determinata dall'ambiente in cui si deposero, mari profondi, leghi, morene. Queste son contraddistinte dalla presenza di fossili e dalla stratificazione; la qual è un risultato del processo secondo cui si formarono e dalla superficie sopra cui si assisero. Si suddividono perriò in acquee, ed roliche, secondo che furono depositate in senn alle acque, o sulla superficie subacrea per opera dei ghiacciai (morene) o dei venti (sabbie). — 3. Le roccie Organogene,

(1) La cresta lerrestre non sorpassa in spessore, fatta la debita proporzione col diametro terresire, quella di una sottilissima scorza di arancio paragonata con l'arancio Intlero.

(2) Non si può assegnare con precisione ne approssimativamente quale durata obblano avulo queste epoche, ma par certo che chaccuna comprenda un gran numero d'anni.

quanto più la terra, per irrallazione, perde del calore primitivo; anzi l'opinione più tenuta è, che un origine tutto il globo terraquea fosse meandescente, e che siasi raffreddato a pico a poco, formando cesi la cresta che ha presentemente.

costitu te completamente o in gran parte dai prodotti dell'attività usiologica degli esseri viventi, come carboai minerali, grafite, calcari coralligeni, creta ecc. — A queste tre è d'agginngersi una quarta grande classe: Vaste aree della superfici: terrestre sono costituite di due generi di roccie, la cui origine può essere eruttiva o sedimentaria, ma aon definibile con certezza per effetto delle trasformazioni subite in seguito, e per questo si dicono roccie metamorfiche: tali sono gli gneis, gli scisti contraddistinti dalla fissilità in lastre sottili e regolari.

53. La superficie terrestre. — La crosta terrestre, guardata alla sua superficie, non corre piana e liscia come quella del maro. Se si volesse descriverne il profilo la figura che se ne atterrebbe sarebbe tutta segnata da graadi curve o rughe. Anche ia una regione poco estesa è ben raro che la superficie della terra si presenti da per tutto alla medesiana altezza, o, come si dice, sia perfettamente livellata. Ben soventi invece è tutta inegnale, piena di scabrosità, di valli, di monti, di altipiani, di bassipiani.

Lo studio di questo avvicendarsi di elevazioni e di abbassamenti costituisce quel ramo della geografia che è detto *Ipsugrafia*, cioè descrizione delle altezze, di cui è ramo principale l'*Orografia* o descrizione delle montagne.

S'intende per terreno di una regione il complesso de suoi caratteri naturali ed altimetrici, cioè l'andamento e le forme che presenta la crosta terrestre, cioè, se pianura, montagna, altipiano.

Per Suolo si esprime un concetto economico, in quanto si riferisce al valore produttiva della superficie terrestre. Il terreno riguarda la crosta, il suolo è la pellicola, per così dire, che riveste la parte superiore di quella crosta. Quando il suolo con i detriti inorganici è mescolato con materie organiche, allora dicesi suolo vegetale o humus.

Dicesi Topografia la descrizione dell'aspetto o fisionomia sotto cui si presentano i varii luoghi della superficie emersa. Come ogni nomo ha una fisionomia che lo iadividua tra i milioni de' subi fratelli, così ogni luogo della terra ha na aspetto che lo differenzia dai circostanti. Ma uomini e luoghi hanno molti tratti o lineamenti comuni, che permettono di classificarli in un certo unmero di categorie.

Le categorie topografiche fondamentali sono cinque:

- 1) La pianura è contraddistinta dalla orizzontalitico perfetta o disturbata solo da leggiere ondulazioni, o interrotta da promineaze basse e modeste.
 - 2) Le colline sono eminenze di mediocre altitudiae e di forme dolci.
- · 3) La montagna è caratterizzata dall'altitudine rilevante, dalle pendenze forti de' suoi fianchi, dalle forme aspre o accidentate.
- 4) Le conche sono cavità circondate da montagne, declinanti verso na punto centrale che può contenere un lago.
- 5) Le valli sono coacavità più luaghe che larghe, con fianchi ripidi e inclinati verso una bassura.

L'aspetto delle pianure è vario: altre sono deserto e coperte di sabbia, altre non sono coperte che di erbacce e d'arbusti, come le steppe, le lande; altre poi sono occupato da foreste immense, altre infine sono ben coltivate e producono quanto l'nomo ha bisogno per la vita.

Fiumi e torrenti le intersecano da ogni parte: magnifici laghi le abbellano e dan copia di pesci; canali irrigatorii servono a fecondare vaste regioni.

Antor più vario è l'aspetto delle montagne. Esse alle volte si elevano a facile delivio, altre invece si elevano brustamente in modo da rend re come impossibile la salita: aleune sono spaventose, di pura roccia con burroni e precipizi da tutte parti, erte e scabrose, coperte di nevi e ghiacci perpetui. Altre meno alte, meno ripide, son coperte di terriccio e producono alberi d'ogni sorta. Altre antora fermano colline ridenti.

Irregolare e fantastica è per lo più la cima delle montigne: alle volte terminano in un cono più o meno ripido (cono, pieco, dente, aguglia), altre volte prendono invece la forma di torri, o quella di gradinate: altre poi dan la forma di una sega (sierra); i vulcam sono per lo più a forma di cono.

Nella misura e nella valutazione delle altezzo i geografi partono dal licello del mare, cioè dalla superficie del mare quando è in calma od a mezza marea.

Il punto più alto che si conosca sulla terra è a metri 8.840 sul livello del mare (il Guarishnear, detto anche Everest, nell'Imalaja); la massima depressione terrestre è la valle del Giordano e specialmente del Mar Morto, il cui livello è a 3.4 m. più basso del livello del Mediterraneo. La più grande depressione marina finora misurata è di m. 9,500.

54. I Ghiaccini. — Sulle montagne più elevate la neve si conserva perpetua. Sulle Alpi le nevi perpetue cominciano a circa 2.700 metri: nella Spagna a 3.100 metri (Sierra Nevada): nella zona Torrida, μ. es. sulle Ande Americane, non comincianò le nevi perpetue che a 4.800 m. d'altezza sopra il livello del mare. Non seioglicudosi mai intieramente le nevi ne originano i ghiacciai perpetui.

L'utilità d'île alte montague e dei ghiacciai perpetui è incalcolabile: dai ghiacciai specialmente hanno origina le principali surgenti d'acqua perenne, i ruscelli, i fiumi.

55. Acque minerali. — Le acque che scendono dai ghiacciai, talvolta prima di scafurire fuori da qualche fonte passano per strati di terra che contengono sostanze solubili del regno minerale, ed escono impregnate di quelle. Queste diconsi Acque Minerali e molte volte sono medicinali.

Sorgenti Termali. — Altre volte prima di useire dalle sorgenti sono condotte da meati sotterranei a grande profondità e scaturiscono poi calde e talora anche bollenti. Qu ste son dette Sorgenti Termali.

CAPO IV.

I tre continenti — Le cinque parti del mondo Le terre Polari.

56. — L'acqua e la terra si suddividono fra loro la Superficie del globo; ma in proporzioni ben diverse. Poco più di un quarto è terra emersa, quasi tre quarti sono occupati dalle acque.

La Superficie totale del globo è di 510 milioni di Km2. Di questi,

370 milioni sono occupati dalle acque, 140 milioni dalla terra

La parte solida e la parte liquida sul globo non trovansi ugualmente distribuite: le terre emerse sono estese e raggruppate specialmente nell'emisfero Settentrionale e le acque sono nella immensa

superiorità nell'emisfero Australe.

Il vasto ammasso delle acque, che circonda d'ogni intorno la parte asciutta del globo, dicesi *Oceano* o *Mare* (1). Le terre emerse sopra il livello delle acque, prendono il nome di *Terra ferma* o *Continente*, oppure quello di *Isole*.

57. Oceani. — Gli oceani sono cinque:

Il Grande Oceano o Mar Pacifico (2), che bagna ad Oriente l'America, ad Occidente l'Asia e l'Oceania.

L'Oceano Atlantico, che bagna ad Oriente l'Europa e l'Africa,

ad Occidente l'America.

L'Oceano Indiano o Mar delle Indie, che bagna ad Oriente l'Oceania, a Settentrione l'Asia, ad Occidente l'Africa.

L'Oceano Glaciale Artico dal circolo polare al polo Artico.

L'Oceano Glaciale Antartico dal circolo polare al polo Antartico.

La massa oceanica è continua; cioè le sue diverse parti comunicano direttamente o indirettamente le une con le altre.

57. bls I Continenti. — La porzione della terra, che emerge dalle acque, non forma una massa unica e compatta. Il mare la circonda tutt'intorno, e la smembra in numero grandissimo di parti.

Le più grandi di coteste masse di terra, tutte circondate dalle acque, sono dette Continenti; le altre son dette Isole.

I continenti sono tre: il Continente Antico, il Continente Nuovo, ed il Continente Nuovissimo.

Il Continente Antico, così detto perchè conosciuto in gran parte fin dai tempi più rimoti, è di tutti il più vasto. Esso consta di tre parti principali: Europa, a Occ.; Asia, a Or.; Africa, a mezzodi.

(2) Il grande Oceano dicesi pure Mar Pacifico, non gia perche le sue acque sinno tranquille (che, sono anzi le più soggette a tempeste), ma bensi per la buona ventara del Portoghese Magellano, il quale pel primo avendolo solcato, lo trovo tranquillo e lo appello con questo nome.

⁽t) L'artetita dei mori è al tutto straordinaria. Il mare è il serbatoio onde alimentasi la necessaria unidita atmosferica, da cui provengono le pioggie, le quali producono le acque correnti che fertifizzano i campi, formano i laghi, le sorgenti, ecc. lo aviluppo del commercio, percio della fonte di gran parte della nostra agiatezza, è specialmente opera ana; le acque atmosferiche, le quali cadono sotto forma di pioggio benediche e coprono di messi i piani, e inadiano i versanti delle valli sono doni del mare.

Il Continente Nuovo, detto anche Nuovo Mondo, fu scoperto da Cristotoro Colombo nel 1492, ed è formato dalle due Americhe, fra loro congiunte mediante l'istmo di Panamá.

Il Continente Nuovissimo fu trovato solo nel 1605 dagli Olandesi, per cui si disse da prima Nuova Olanda; ma siccome è tutto collocato nell'emisfero Australe, ora denominasi Continente Australe

od Australia, e forma la parte principale dell'Oceania.

58. Le cinque parti del mondo. — L'Europa, l'Asia, l'Africa, l'America e l'Oceania formano le cinque parti del mondo. Le altre terre minori, ossia le isole, sono considerate come pertinenza di alcuna delle suddette parti, fuori delle *Terre Polari*, che si considerano come facienti parte a sè.

Di queste l'Europa è la più piccola, viene in seguito l'Oceania poco di lei più grande; l'Africa è tre volte più vasta dell'Europa;

l'America più di quattro, l'Asia quasi cinque.

Ogni parte del mondo suddividesi poi in varie altre, dette Re-

gioni o Contrade.

Regione o Contrada dicesi una parte di continente limitata da confini naturali, avente uguali caratteri fisici. Essa comprende talora parecchi Stati.

Alle volte intendesi anche per regione una sola parte di uno

Stato, quando questa abbia caratteri fisici particolari.

59. Le Terre Polari. — Presso ai poli, per lo più circondate da ghiacci, si scoprirono pure delle terre; ma esse sono intieramente spopolate. Si considerano come Terre Polari quelle che sono tra i circoli polari ed il polo corrispondente.

Nel secolo scorso si fecero grandi sforzi da molte nazioni per visitarle e studiarle, ed anche al presente sonvi delle spedizioni

avanzate verso il polo Nord, ed altre verso il polo Sud.

CAPO V.

Definizioni dei termini relativi alle terre.

60. Continente, abbiamo detto, diconsi le tre più grandi masse di terra emerse, tutte circondate dalle acque.

Diconsi Isole tutte le altre masse minori di terra circondate da ogni parte dal mare.

Gruppo d'isole è la riunione di parecchie isole vicine tra

Arcipelago è la rinnione di varii gruppi d'isole. Dicesi anche

Arcipelago il mare che le contiene.

Dicesi Penisola una terra circondata dal mare per ogni sua parte, salvo che da una, per cui è unita al Continente (1).

Istmo è quella lista di terra che unisce una penisola propria-

mente detta al Continente.

Le linee, generalmente sinuose, che formano il limite comune fra la terra e le acque, addimandansi Coste o Spiaggie. Le loro sporgenze, più o meno accentuate, che si avanzano in mare, diconsi Capi o Promontorii (2).

Dicesi Configurazione Orizzontale di un paese la forma del suo contorno: essa ha specialmente rignardo all'intersecazione delle terre colle acque, ovvero i varii frastagliamenti (penisole, capi,

golfi, ecc.) di un paese al suo orizzonte sul mare.

Configurazione verticale dicesi la forma che hanno i rilievi della sua Superficie sul livello del mare, e perciò le pianure, gli

altipiani, i monti, le colline ecc.

Sulla Superficie terrestre qua e là s'incontrano grandi massi che si elevano dal suolo. Queste grandi eminenze di terra diconsi Monti o Montagne. Le eminenze minori diconsi Colline. Ordinariamente le colline sono belle e ridenti (3), le montagne sassose, dirupate e squallide.

La porzione di Superficie su cui si posa il monte dicesi base: dove il monte comincia ad elevarsi, piede: il pendio del monte,

fianco: la parte superiore sommità, cima,

La sommità di un m. che sinisce in punta dicesi picco. cucuzzolo, pizzo. Una sommità angolosa dicesi ago, dente. corno.

Le montagne per lo più non sono isolate; ma disposte in

(t) Diconsi penisole proprie, quando sono congiunte al Cont, da un'angusta striscia di terra; diconsi penisale aperte, quando sono congiunte al Cont. per un lato assai largo.

(2) Propriamente le sporgenze che si avanzano nel mare per poce tratto diconsi Capi, prendono il nome di Promontarii se terminano con montagne, che cadona rapide sul mare; mentre

le sporgenze pui piccole, hasse, strette e acute diconsi Pun'e.

⁽³⁾ Per lo più diconsi colline quelle catene non elevate oltre ai 700 metri, che non formano contrafforte diretto a piu alte cateue di monti; tali sono la collina di Superga (633 metri) e quelle del Monferrato. — Itaramente trovansi colline solitarie. Generalmente s'incontrano associate o in allineamenti paralleli o in gruppi. Molte colline sono di origine Aulcanica. Queste sorgono generalmente in gruppi solitarii di mezzo alla pianura. Tali sono p. es. i monti Albani nella Campagna Itomana, i monti Berici ed i colli Euganei nella pianura Veneta.

Catene. — Varie catene formano un Gruppo. — Varii gruppi di montagne che han rapporto tra loro formano un Sistema (t).

Per lo più accanto alle catene principali sonvi varie diramazioni, che sembrano fare spalla alle medesime. Dette diramazioni diconsi Contrafforti, od anche Prealpi, Preapennini ecc.

Anche lo sfasciume trasportato dai ghiacciai dà origine a piccole montagne o colline, alte qualche volta più centinaia di metri. Queste son dette *Morene* (2).

Vulcano dicesi quel monte, di forma generalmente conica, il quale, per una o più aperture, dette Crateri, emette fumo, fuoco, ceneri, lapilli, e materie squagliate dette Lava.

Diconsi vulcani *spenti* quelli che da tempo immemorabile non ebbero più eruzioni: vulcani *attivi* quelli che nei tempi storici diedero prove di attività.

(t) Ogo mo di questi sistemi è quasi una gibbosità, un rigondamento della crosta terrestro il quale spesso Interessa una considerevole Superficie, Il aistema Alpino p. es. recopre una Sup. di circa 210,000 Km2. Varie volte i diversi gruppa d'una stesso sistema hanno caratteri apoculci proprii, p. es. I Apennimo Abruzzese differisce, per caratteri orografici, dal gruppo Apennimo Umbro-Marchigiano e da quello Napoletano. — Nei sistemi di monti sono da notarsi cinque cose, l'Oranbimento, la Longhezzo, l'Ampiezzo (Larg.), Rapideta, l'Allezza media. — L'Orientamentaill un sistema e quello dei suo asse più tungo. Considerando un mappamondo si rileva il fatte notevohissimo, che in Europa ed la Asia i sistemi principali sono orientati nel senso del parallell, cioò o rrono per lo più da Oriente ad Occidente; mentre invece nelle Americhe e nell'Australia sono orientati uel sensa del meriliani, corrono cine da Nord a Sud. — Le Dimensioni lineara (Laughezzo nunpiezza) variano notabilmente tra sistema e sistema. Il Giura Svizzero è lungo poco min di 300 km., mentre li sistema Andino è lungo 6000. In Larghezza dell'Imalaia è di 300 km. in media Rispetto nila proporzione tra Lunghezza e Larghezza, I sistemi montagnosi si dividono in due entegorie, quelli e l'atene e lineari, che sono melta più lunghi che larghi, e le singole masse montuese sono allineate, coordinandosi al loro danchi controfforti o spram, separati da valli più o meno largho, quelli a Mossicer, nei quali la Lunghezza differisce poro dall'ampiezza, ed i monti sono ngglomerati senza na ordino monifesto. — Ogni catena si può munaginare cho consti di due pinni in peudio, discosti joù a meno tra loro alla base e riuniti alla sommità, i due pendii si dicono versanti, e la linna che il riunisco, tinea di vetta, lileesi poi Empirita media il un versante, Langolo che la roll'orizzonte il pendio compreso tra la linna di vetta e la base della montagna. Ogni sistema varia di rapidità : alcune montagne sono a decliva dolce, altre invece sembreno tagliate a piomba. - La linea di vetta serpoggia molto irregolarmente: aale coi vertici del monti, n'abbassa noi valichi o passi. - L'attitudine oredia ili una catena o di un sistema si ha sempre sedo approsalmativamente, e al ottiene confrontando l'altezza delle principali cime coordinatamente col più bassi vallchi. - Dicesi Monte la massa compresa fra due abbassamenti successivi della

Le catene ili montagne, in una stessa Latitudine presentano una diversa vegetazione, che va dimiouenda col crescere delle loro altezze e chi per il graduale albassamento di temperatura che s'incontra via via che si ade. Si distingiona perche virie regioni di regetazione, secondo la Latitudine in cui si trovano. Nelle nostre Alpi si trovano i regioni di vagetazione, cioè: — 1º Italia falde fino ad 800 m., la regione dei compi e degli alberi da frutta. — 2º Ita 800 a 1800 m la regione dello foreste, in basso quercie e taggi, e più in su larici, abett, pint. — 3º La regione degli arbitisti tino a 2200 m. — 4º Sopra questa altezza fino al 2800 circa la regione delle aole erbe alpine, muschi e licheni. Oltre questi limiti una vi è più vegetazione, una cominciano le nevi perpetue.

(2) Le Morene a'invontrano apecialmente presso lo grandi catene di montagne, lungo l'orlo esterno degli untichi ghiacciai. Nella valiata del Po lo shocco degli antichi ghiacciai alpini è segunta do dighe colliuesche dette Apparati o Anfiteatri Morenici. Il più cospicuo per estendone e altitudino è quello d'Ivrea, nel quale la Serra, lunga circa 20 Km, e alta persino tota m, rappresenta le Moreoa laterale dell'antico d'ume di ghiaccio che percorrova la valle della Dora Baltea.

Passo. Varco o Colle dicesi il punto dove la catena di montagne offre un passaggio. Es. il colle di Tenda.

Pianura è una porzione di terra non interrotta nè da monti nè da valli (1).

Le grandi pianure della Russia diconsi Steppe: quelle d'America diconsi Lande, Savane, Pampas, secondo i luoghi. Le pianure poco elevate sopra il livello del mare diconsi Bassipiani.

Valle o vallata è una estensione più o meno ampia di terreno limitata da più lati dai monti.

Diconsi *Depressioni* le parti della superficie terrestre più basse del livello del mare. La più gran depressione del globo è la valle del Giordano in Palestina al fondo della quale trovasi il mar Morto.

Altipiano, pianoro, terrazzo, tavolato è una regione elevata, ampia e piana (2).

Molte volte gli altipiani si estendono tra varie catene di montagne restando orlati da una cintura montagnosa. Questi altipiani chiamansi Acrocori.

Deserti sono tratti interminabili di paesi quasi privi di vegetazione, e molte volte coperti di sabbie miste a sale e ghiaia.

Oasi sono tratti di terreni verdeggianti in un deserto, simili a giardini in mezzo alla generale desolazione. Per lo più le oasi sono prodotte da qualche sorgente d'acqua che irriga il terreno.

Dune sono colline di sabbia che si elevano lungo le coste, per lo più formate dalle arene del mare portate dai venti.

Delta è il terreno alluvionale compreso tra i varii rami di un flume. Es. il delta del Nilo, del Gange.

⁽¹⁾ Quando queste pianure sono perfettamento livellato diconsi Tavolieri: tipici in Italia aono il tavoliere della Puglia, la Campania, la piana Lombarda. Vi sono anche alti tavolieri, cloè perfette pianure su altipiani. L'esempio forse più notevole di alti tavolieri è quello del Texas negli Stati Uniti, il quale per 400 Km. si stende livellato come un mare in calma. In Italia abbiamo il tavoliere di Cuneo.

⁽²⁾ I più vasti altipuni apparteagono al mondo antico. Il Tibet tra l'Imalaia, è l'altiplano più elevato: esso è 5000 m. sopra il livello del mara. L'Africa, la Siria, l'Arabia o il becan costitui-scono una massa imponento di tavolati, che, per i loro caratteri costituitvi e geografici, e per la loro comune origino, furono raggruppati a buon diritto da varii geografi in un gruppo solo detto Indofrictino. Invece il nuovo mondo, specialmente il Sud-America è contraddistinto dall'enormo aviluppo del bassipiani. — L'Europa, anche per questo lato tiene un posto di mezzo: i tre principali altipiani sono quelli di Spagna, l'Elvetico-Bavarese e lo Scandinavo: I quattro maggiori bassipiani sono il Russo o sarmantico, la pianura Lombardo-Veneta, il bassopiano Gormanico e l'Ungheria.

CAPO VI.

Definizioni relative alle acque Continentali.

61. I varii corsi d'acqua che fanno lieta e feconda la superficie del nostro globo terracqueo prendono varii nomi.

Sorgenti sono le acque che zampillano dal suolo e danno luogo ai ruscelli.

Rivo o ruscello è un piccolo corso d'acqua.

Torrente è un corso d'acqua più grande, per lo più violento, e di portata molto variabile, prodotto dalle subite pioggie o squagliamento di nevi.

Fiume è un grosso corso d'acqua. Diconsi ordinariamente flumi secondarii quelli che si gettano in altro flume, e primarii quelli che vanno direttamente al mare.

Lunghezza d'un flume è la distanza che vi è dalla sorgente alla foce del medesimo, tenendo conto di tutte le sue sinuosità (1).

Porlata di un flume è la quantità d'acqua che in un minuto secondo passa per un dato punto del suo corso, o quando si getta in mare (2).

Il sito ove corre un flume dicesi Letto od Alveo.

Le pareti laterali del letto diconsi Rive o Sponde

Il sito ove un flume gettasi nel mare dicesi Foce.

Per Sponda destra o sinistra d'un corso d'acqua s'intende quella clie è a destra o a sinistra di chi cammina nella direzione delle acque.

Il corso dei flumi più grandi si considera diviso in tre parti: superiore o alto, quello più prossimo alla sorgente, medio, quello di mezzo, ed inferiore o basso, quello più prossimo alla foce.

Affluente dicesi quel corso d'acqua che tributa le sue acque ad un altro flume. Diconsi affluenti di un flume tutti i corsi d'acqua

⁽¹⁾ È moito difficile tener conto di tutte le sinuosità dei fiumi, motivo per cui vi è gran diversita nei varii geografi nel computare la loro lunghezza. Il Wagner, uno dei principali geografi e cartografi tedeschi, assegna al Mississipi e Missuri la maggior luoghezza tra i fiumi, iodicandolo luogo 6000 Kin. e mette secondo il Nilo assegnandogli 6000 Kin. e terzo l'Amázzonl-Ucayali-assegnandogliene 5500 ecc. Altri autori dissentono sensibilmente su varii dati.
(2) L'Amazzoni ha la portata media di 79.900 metri cubi, il Po di 172.

che concorrono ad aumentare questo flume. Un affluente di primo ordine si getta direttamente nel flume principale; un affluente di secondo ordine si scarica in un affluente di primo ordine.

Confluente è il luogo dove un flume si getta in un altro.

Guado è il sito in cui le acque di un finme si allargano così da dar possibilità di passaggio a piedi o a cavallo.

Quando un fiume si getta nel mare per parecchi rami, i luoglii nei quali questi rami hanno fine si chiamano Bocche.

Quando un flume, in prossimità del mare, s'allarga tanto straordinariamente da sembrare un golfo, prende il nome di *Estuario*. Es. Estuario del Rio della Plata.

Quando un fiume aumenta ad un tratto la sua pendenza forma una Rapida. Se la rapida è scaglionata dicesi Cutaratta. Es. le cataratte del Nilo.

La Cascata si ha quando il letto di un fiume cangia subitamente livello, in guisa che le sue acque precipitano da una certa altezza per rompersi spumeggianti nelle roccie sottoposte. Es. La cascata del Niagara.

Bacino fluviale dicesi il territorio le cui acque vanno a raccogliersi nello stesso flume. Es. il bacino del Po, (75.000 Km².).

Linea di divisione delle acque. Displuvio o Spartiacque è la linea delle alture, che dividono in grandi piani d'inclinazione una regione.

Ogni piano d'inclinazione dicesi *Versante*, perchè tutte le acque: che vi corrono vanno a versarsi in un mare medesimo.

Il versante comprende uno o più bacini fluviali.

Canali sono corsi d'acqua scavati dagli uomini per mettere in comunicazione tra loro mari, laghi, flumi, e allora diconsi canali navigabili o navigli. Altri canali servono all'irrigazione delle campagne o ad uso d'industria, ed allora diconsi canali irrigatorii.

Lago è una grande massa d'acqua, per lo più dolce, che nom ha comunicazione immediata col mare. Ordinariamente i laghisono attraversati da un flume.

Il fiume che scarica le acque in un lago dicesi Emissario. Lagune diconsi certe estensioni di acqua poco protonda, che si trovano presso al mare, col quale comunicano direttamente permezzo di uno o più canali. Es. Le lagune di Venezia.

Palude è una estensione d'acqua stagnante poco profonda con rive mal definite. Es. Le paludi Pontine. Le paludi per lo più producono la malaria e perciò sono malsane, e qualche volta addicittura pestifere.

CAPO VII.

Definizioni relative alle acque oceaniche.

62. Mare è un tratto d'oceano che s'insinua tra le terre. Quando molto si addentra in esse prende il nome di Mediterraneo o mare interno.

Golfo è un tratto di mare che fa seno internandosi dentro terra.

Dove il golfo molto si addentra prende il nome di Baia.

I Fiordi sono seni di mare profondi, stretti, ramificati e cinti da coste elevate, generalmente di navigazione difficile, come p. es. quelli della Scandinavia. Nella Scozia diconsi Firths.

Porto è un tratto di mare formato talora dalla natura, talora dall'arte umana per ricovero delle navi. Dicesi naturale il primo, artificiale il secondo.

Il porto può essere mercantile o militare secondo l'uso cui è destinato.

Molo è un gran muraglione, che si spinge nel mare per maggior riparo del porto.

Rada è un luogo men sicuro del porto perchè non ha molo. Faro o Lanterna è quella torre che sorge in prossimità del porto, e su cui di notte sta acceso un gran fanale in servizio dei naviganti.

Stretto è un braccio di mare rinchiuso fra due terre, e che serve di comunicazione a due mari: es. lo stretto di Messina. Dicesi Canale quando la larghezza è maggiore: es. il Canale d'Otranto.

Gli Stretti alle volte prendono i nomi Manica, Passo, Braccio, Bosforo, secondo la loro speciale forma, e l'antico uso di denominarli.

Bassifondi, Banchi di sabbia, Secche sono quei luoghi dove il mare ha poca profondità, tanto che in essi le navi possono arenarsi.

Scogli sono eminenze rocciose, o sporgenti solo a fior d'acqua, ed alle volte non visibili, dove le navi possono facilmente urtare ed infrangersi.

Scogliere sono catene di scogli prolungate vicine alle coste. In alcuni luoghi l'acqua del mare si aggira intorno a se stessa e vi forma così il Gorgo o Vortice

63, Il fondo del mare. - Il fondo del mare non è nuiforme, ma accidentato come lo sono le masse coatinentali, sebbeno ia proporzioni minori. Lo isole non sono altra che montagne del mare, la alcuni bioghi il fondo del maro è profondissimo superando gli otto mila motri; in altri luoghi viene quasi a fior d'acqua e dà luogo agli scogli o ai banchi di sabbia (1).

64. Movimenti delle acque marine. - L'acqua del mare aou è mai ferma. Tre sono le sue forme di movimento: le onde, le correnti, le marce.

Le Onde sono prodotte generalmente dal vento. Esse variano da semplici increspam nti alle più sformate burrasche.

Le Correnti sono movimenti cho si manifestano nella massa delle acque oceaniche in seuso orizzontale secondo divorse direzioni e coa diverse v. locità: si direbbero immensi finani in mezzo al mare. L'acqua delle correati è diversa dalle acque marine tra cui passa per temperatura, per colore, per deusità, per sapore. Le correnti principali sono: le Correnti polari dirette dai poli all'Equatore, la Corrente Equatoriale limitata alla zona torrida e diretta da oriente ad occidente, cioè in senso contrario a quello del movimento rotatorio della terra; o la Corrente del Golfo (Gulf Stream). Questa corrente percorre l'Oceano Atlantico, sbocca dal golfo del Messico con una targhezza di 14 leghe, una profondità di oltre 300 metri e una rapidità di 8 chilometri all'ora, rimonta il Nord, poi piega a levanto o viene a finire sulle coste della Gran Bretagna e della Scaudinavia. Essendo l'acqua cattivo conduttore del calorico, questa corrente conserva o porta seco il calore assorbito sotto la sierza del sole tropicale, motivo per cui le terre alle quali viene a finire a proporziono della latitudine conservano un clima muttosto temperato.

Le Maree sono oscillazioni regolari dell'acqua dell'Oceano, prodotte dall'attrazione della luna e del sole. Per circa sei ore le acque crescono ed invadoao lo spiaggie: dicesi Flusso o Alta Marea. Poi per sei ore decrescono ritirandosi dalle coste: dicesi Riflusso o Bassa Marca. Nel Mediterranco lo marce sono

Nell'Oceano Indiano 6205 m. presso l'isola di Sumbaya. Nell'Oceano Glaciale Artico 4850 m. tra la Groenlandia e lo Spitzberg.

Nel Golfo di Guascogna 3100 m. a settentrione della Spagua. Nel Mediterraneo la profondità maggiore è di 4100 m. a Suil-Ovest della Morea. L'Adriatico è ben poco profondo. Anche poco profondo il mar Baltico e il mar Nero.

⁽¹⁾ Le massime profondita fin qui trovato negli oceani sono le seguenti: Nel Grande Oceano 9127 metri, in prossimita delle isole Tonga e Kermadek, in Oceania. Nell'Oceano Atlantico 8340 m. presso l'isola di Porto Rico, una delle Antille.

quasi insensibili, causa la poca profondità dello stretto di Gibilterra, m ntre negli Oceani sono assai forti.

65. L'acqua marina. - L'acqua marina è salsa ed amara (1): essa è più

pesante che l'acqua dei fiumi.

La temperatura delle acque del mare è varia alla superficie, essendo perpetuo ghiaccio ai poli, e ascendendo fino a 32 gradi nella zona torrida; ma l'azione dei raggi solari non si manifesta che a piccola profondità. Verso il fondo del mare per tutti gli oceani ed a qualunque lattudine l'acqua è costantemente della stessa temperatura ed assai fredda.

CAPO VIII.

La Civiltà - Le Forme di Governo.

66. La Civiltà. — I popoli si distinguono in civili, barbari, selvaggi, secondo il loro progresso materiale, intellettuale e morale.

L'incivilimento di un popolo consiste nel grado più o meno elevato di questo sviluppo materiale, intellettuale e morale. Esso è manifestato dalle istituzioni e monumenti di ogni genere, dalle scienze, dalle lettere, dalle arti, dalla pratica della religione e dei buoni costumi; dall'incremento più o meno grande dell'industria e del commercio; non che dai più o meno progrediti ordinamenti economici e politici.

La società progredisce con la coesione degli elementi sociali,

cioè famiglia, tribù, stati, ecc.

La famiglia fu la società primitiva ed è la società più naturale, e costituisce il nucleo elementare di tutti gli altri aggregati sociali.

La riunione di più famiglie discese da antenati comuni dicesi tribù. — La tribù è la forma sociale dei popoli cacciatori e pastori. Il governo della tribù dicesi patriarcale.

Le vere forme di governo costituito in stati vennero in seguito Nella famiglia la forma di governo era del tutto semplice e naturale. Non esistevano leggi propriamente dette; tutto il potere si concentrava nel capo di famiglia o nel più autorevole tra le varie famiglie riunite. Venne poi la forma

⁽¹⁾ Per circostanze puramente locali alcune parti dell'Oceano sono più salate, altre meno. Nel mar Rosso dove non piove mai e dove non sbocca nessun grande flume, ed è soggetto a una grande evaporazione, la salsedine è più grande. Nel mar Nero e nel mar Baltico, dove mettono foce melti flumi, la salsedine è minore.

di governo per tribit, ciò che perdura tuttora tra i popoli barbari e scioi-sel-vaggi. Per lo più tra loro non vi son l ggi, ma un capo viene eletto a far conservare le consuetudini e l'onestà naturale. Si puo dire tuttavia che l'autorità del capo è solo per tener unita la tribu e guidarla nelle guerre.

Le confederazioni di tribit a scopi religiosi o politici, o la conquista, conducono alla supremazia di una tribit sopra le altre. Di solito, col trascorrere del tempo questa tribu più forte unifica tutte le altre in quel complesso più o meno omogeneo, con territorio o governo comuni, che dicesi Stato.

Secondo le loro occupazioni pro luttive dominanti i popoli si dividono nelle quattro classi di cacciatori, pastori, agricoltori, manifatturieri, i quali sono anche commercianti e industriali.

La produzione per i popoli cacciatori consiste nella caccia o nella pesca e nella raccolta di frutti selvatici, e non ha altro scopo che provveder, giorno per giorno, i mezzi di sostentamento. Questi popoli non conoscono ne aggregati superiori a quello di tribit, ne sedi stabili, ne la proprietà: non hanno adunque civilth.

I popoli pastori, possiedono animali domestici, sono per lo più nomadi, o d'ordinario abitano terre non atte all'agricoltura. Non possiedono arli e mestieri e sono per lo più barbari. Però anche popoli di civiltà progredita esercitano tuttora la pastorizia dove le condizioni lo esigono p. es. nell'Argentina, nell'Australia.

I popoli agricoltori indicano ad una civiltà sempre più progredita: la scoperta delle piante alimentari, e il possesso d'un suolo adatto, dànno origino all'agricoltura, la quale è il mezzo principale per far loro prendere dimora stabile, togliendoli dalla vita nomade e randagia. Il suo progresso è caratterizzato dall'allevamento degli animali domestici, dall'uso dell'aratro o dei concimi, dalla coltivaziono dei cereali e dallo sviluppato allovamento del bestiame. Anche nei grandi stati moderni viene attribuito all'agricoltura il posto d'onore tra le varie fonti della ricchezza mazionale.

Lo stadio economico più elevato è quello raggiunto dai popoli agricoltori e divennti in parte commercianti, manifatturieri e industriali. E lo svolgersi e conservarsi di questa forma elevata di vita economica divido ora i popoli d'Enropa in due parti secondo la prevalenza. Prevale l'agricoltura nella Russia, l'ingheria, Italia, Svezia, Danimarca: prevale l'industria nella Gran Bretagna, Belgio, Germania.

L'industria in seuso ristretto o industria manifatturiera consiste nel ricavare dalle materie prime o gregge prodotti artificiali di maggior valore.

67. Le forme di Governo. — Dicesi Governo l'autorità suprema, che ha il potere di far leggi, concentra le forze di uno stato e lo dirige a conservarlo indipendente, ed a raggiungere lo scopo per cui è costituito, che è la felicità dell'uomo.

Dicesi Amministrazione d'uno stato, il complesso degli organi, che, vigilando l'esecuzione delle leggi, provvedono sopratutto a raccogliere e mettere in opera quelle forze. Le principali forme di governo sono due: la Monarchica e la Repubblicana.

Governo Monarchico è quello nel quale comanda un solo col titolo di Re, Imperatore, Sultano, Czar ecc.

Il Governo monarchico è Dispotico quando il potere sta esclusivamente nelle mani del Sovrano, senza che si badi a leggi: la volontà del principe serve di legge in tutti i casi, come avviene p. es. in Persia, in Abissinia ecc. In Europa non vi è più vero governo dispotico.

Dicesi Monarchico Assoluto quello nel quale il Monarca fa le leggi e comanda senza essere obbligato a seguire il parere di veruno. Tali sono in Europa il governo della Russia e della Turchia.

Il Governo è Monarchico Temperato dove il Sovrano ha il potere temperato da una classe di cittadini, o da un corpo di ottimati.

Dicesi Monarchico Costituzionale quello col quale, conforme a normo stabilite in uno statuto o Costituzione, i cittadini concorrono col principe a far le leggi, determinare le spesc e le entrate pubbliche.

Governo Repubblicano è quello nel quale il potere risiede nello mani dei cittadini, i quali si eleggono tra di loro i proprii capi.

Repubblica Unitaria dicesi quella che ha un corpo solo di leggi per tutto lo stato, come ad es. la Repubblica Francese.

Repubblica Federativa si ha quando vi sono varie provincie o stati, i quali singoli conservano la propria autonomia interna; ma si sottomettono tutti nell'esercizio di alcune parti della sovranità (principalmento per la difesa nazionale e la rappresentanza all'estero) ad un governo centrale detto per lo più governo federale: tali sono ad es. la Svizzera, gli Stati Uniti del Nord-America.

Confederazione è la riunione di parecchi stati che deliberano in comune delle cose principali.

CAPO IX.

Definizioni di Geografia politica.

68. Nazione è il complesso di un popolo che ha medesimezza prossima di origine, di tendenze, di lingua e di leggi.

Stato dicesi quel territorio i cui abitanti sono soggetti ad un comune supremo potere.

Il Potere Pubblico si divide in legislativo, giudiziale, ed esecutivo. Il Potere Legislativo forma le leggi; il Giudiziale pronuncia come debba applicarsi la legge; l'Esecutivo cura la effettiva osservanza delle leggi, anche applicando la forza, se è necessario.

Il potere Pubblico è concretizzato nel Governo.

Dicesi popolazione assoluta di un paese il numero complessivo de' suoi abitanti.

La popolazione relativa di un paese è il numero degli abitanti confrontato con l'estensione della sua superficie.

Religione dominante di un paese dicesi quella che è professata dalla maggior parte degli abitanti.

L'industria è il complesso di tutte le arti adoperate dagli uomini per rendere più preziose ed utili le materie somministrate dalla natura. Vi è l'industria Manufatturiera, Estrattiva o delle miniere, Agraria, ecc. Vi è pure la caccia, la pesca, l'allevamento del bestiame, il taglio dei boschi, che sono tutte industrie primitive.

Il commercio è lo scambio dei prodotti dei varii paesi.

Prodotti d'esportazione sono quelli che ciascun paese manda fuori, avendone egli in abbondanza. Diconsi d'importazione quei prodotti che un paese fa venire dal di fuori.

Colonia è una popolazione di uno stato, la quale dimora in altro paese conservando dipendenza dalla madre patria.

Si ha *Emigrazione* quando individui (o a soli o in gruppi) vanno a stabilirsi fuori del proprio stato, senza conservare dipendenza della madre patria.

Diconsi *Possedimenti* quei paesi che gli stati posseggono in altra terra con pieno e diretto dominio. *Protettorati* quelli che posseggono con dominio limitato e indiretto.

La forza dello stato è riposta nell'esercito e nella flotta.

L'Esercito ha il suo piede di guerra e il suo piede di pace, secondo che son chiamati sotto le armi tutti i soldati inscritti nei ruoli, o solo quelli che conviene tenere arruolati ordinariamente. Il primo può servire a confrontare la forza dei varii stati: il secondo no, perchè non è tutto proporzionato alla sua potenza.

La Flotta Militare è composta dalle navi da guerra che uno stato possiede.

Dicesi Flotta Mercantile il complesso delle navi che servono al commercio in uno stato.

Rendita pubblica dello Stato è la somma che lo Stato incassa ogni anno, e deriva dalle imposte e da taluni diritti e privative che lo Stato si riserva, come p. es., il diritto di registro, la privativa dei sali e tabacchi.

Quando i mezzi suddetti non bastano alla Stato, questo ricorre al prestito, che si fa dai banchieri e forma il Debito Pubblico.

Fondi pubblici si chiamano le obbligazioni che lo Stato dà per le somme imprestategli. La somma decretata per l'estinzione del debito pubblico si dice Ammortizzamento.

Borsa è quel luogo in cui, sotto l'autorità del governo, convengono i banchieri, i negozianti ecc. per la negoziazione degli effetti pubblici.

Città è l'aggregato di molte abitazioni ove sta una popolazione ragguardevole, o dove risiedono alcuni ufficiali dello Stato.

Cittu capitale è quella in cui risiede il governo o il capo dello stato.

Paese, Borgo, Villaggio, sono aggregati minori di abitazioni e d'abitanti.

CAPO X.

Classificazioni del Genere Umano — Le Razze — Le Lingue — Le Religioni.

69. Il Genere Umano. — La popolazione della terra si cala 1.500 milioni d'abitanti.

Tutta la specie umana ha unità di origine, ma presenta notabili differenze fisiche sia per riguardo al colorito, sia per le forme tipiche costitutive, le quali furono prodotte dalla diversità di clima, di nutrizione, di genere di vita e d'incivilimento (1).

L'uomo può adattarsi a vivere in qualunque parte della superfice terrestre, perciò può dirsi che tutta la terra è abitabile.

Ma di fatto non tutta la terra è abitata. L'estremo limite me-

⁽¹⁾ Alcuni scrittori vollero sostenere molti uomini essere nativi originariamente nei passi che poi abitarone, Questo non è solo un errore, na un assurdo o contraddice a tutte le tradizioni di tutti i popoli. D'altronde è constatato che l'ambienta geografico in cui visse l'uomo e lo abitudini loro spiegano completamente l'origine delle razze.

ridionale non va oltre al grado 55 Sud, nella Terra del Fuoco, e nessuna delle terre Antartiche è abitata. A Nord invece la popolazione va fino ai gradi 71. Anche l'altezza delle montagne limita l'abitazione umana: nella zona temperata non vi hanno abitazioni stabili sopra i 2600 m. (Ospizio S. Bernardo 2478 m.): nella zona torrida vi sono abitazioni fin quasi a 5.000 m. (1).

70. Le Razze. — Fondati sulle differenze fisiche la specie umana si suole dividere in cinque razze principali, le quali alla lor volta si suddividono poi in molte varietà:



1. La Razza Caucasea si distingue pel color bianco, pel cranio tondeggiante, per le fattezze regolari, i capelli lisci od inanellati, di color variabile. Essa popola l'Europa, la massima parte dell'America, il settentrione dell'Africa e l'occidente dell'Asia. Annovera circa 750 milioni d'individui.

⁽¹⁾ La densita della popolazione varia moltissimo, e per causo molteplici. In generale si puo dire che un clima temperato, l'abbondanza delle pioggie, le ricchezze minerali, le svilippo agricole ed industriale favoriscone il diffondersi dell'uomo; laddove l'estacolano il clima estreme, la poverta di pioggie, la sterilità del suole. Attualmente le regioni relativamente più popolato del mondo sono: tº. Le regioni industriali ed agricole dell'Europa occidentale e centrale, 2. Le valli del Gange e le regioni periferiche del Dekhan, 3. La Cina Orientale, 4. Alcuni limitati distretti del Nord-America, 5. Giava e Giappone.

- 2. La Razza Mongolica ha color giallo, capelli sempre lisci e neri, cranio largo, zigomi sporgenti, occhi piccoli e neri. Occupa quasi tutta la restante parte dell'Asia e conta circa 550 milioni d'individui.
- 3. La Razza Etiopica ha color nero, capelli ricciuti e lanosi, capo ristretto e compresso lateralmente, viso sporgente e denti assai bianchi e disposti obliquamente. Popola il resto dell'Africa e la parte dell'Oceania detta Melanesia: in tutto ha circa 160 milioni d'individui.
- 4. La Razza Americana ha color di rame, capelli lunghi e neri, occhi neri ed infossati, naso acquilino e per lo più bella e slanciata persona. Essa è costituita dagl'indigeni dell'America. Il loro numero totale si calcola a 20 milioni d'individui.
- 5. La Razza Malese ha color bruno olivastro, capelli irti e grossolani ed occhi obliqui. Popola la massima parte dell'Oceania, la penisola di Malacca, il Madagascar, ecc. È in numero di forse 50 milioni.
- 71. Le Lingue. Sono più di 800 le lingue parlate dagli uomini, senza contare il numero di gran lunga superiore dei dialetti. Possono tutte ridursi a quattro gruppi principali: il Monosillabico, il Turanico, il Semitico e l'Ariano od Indo-Europeo.

Appartengono al gruppo Monosillabico il cinese, l'indocinese e varie lingue parlate dalla maggior parte della razza gialla. Esso vien anche detto gruppo Asiatico-Orientale; ogni parola è formata da monosillabi invariabili, ognuno dei quali ha significazione propria, e varia significazione secondo la combinaziono con gli altri monosillabi, e la loro pronunzia.

Appartengono al gruppo *Turanico*, il turco, l'ungherese, o molte linguo dell'Asia centrale ed occidentale. Dicesi Turanico questo gruppo di lingue perchè molti popoli che lo parlano provengono dal *Turan*, cioè dell'Asia centrale-occidentale. Le lingue che appartengono a questo gruppo diconsi ancho agglutinanti.

Appartengono al gruppo Semitico il caldeo, il suriaco, l'ara-

maico, l'ebraico, il fenicio, l'arabo.

Appartengono al gruppo Ariano, detto più comunemente Indo-Europeo, l'indiano antico o sanscrito, l'armeno, il persiano, il greco, il latino, il celtico, il sassone, lo slavo o lo linguo moderne da queste madri lingue derivate; come sono: l'italiano, il francese, lo spagnuolo, il portoghese, il rumeno derivati dal latino; il tedesco; l'inglese, il flammingo, il neorlandese ecc. derivati dal celtico e dal sassone; il russo, il polacco, lo sloveno, il boemo, il croato, il serbo, il bulgaro derivati dallo slavo.

- 72. Le Religioni. Gli uomini si distinguono fra loro anche per la religione che professano.
- Le religioni praticate dai diversi popoli si possono classificare in due categorie: 1°. Quelle che ammettono l'adorazione d'un solo Dio. 2°. Quelle che ammettono più divinità. La prima dicesi Monoteismo: la seconda forma il Politeismo.
 - Le religioni Monoteistiche sono:
- 1. Il Cristianesimo, predicato da Gesù Cristo. Essa è la religione dell'incivilimento; è sparsa per tutto il mondo, ed è praticata dalla terza parte del genere umano. Essa è dominante e quasi unica dell'Europa e dell'America incivilita. Essi sono organizzati in *unioni* che si dicono chiese o culti. Principali sono tre:
- a) Il Cattolicismo, che, sotto la guida infallibile del Romano Pontefice, si conserva in perfetta unità, credendo a tutte le verità insegnate da Gesù Cristo.
- b) Il Protestantesimo, che in realtà non è una chiesa, giacchè non ha nè organizzazione uniforme nè capo unico; ma si compone d'innumerevoli sette, congiunte dall'unico vincolo dell'antinupismo, cioè del respingere l'autorità e dighità del papa. Sebbene il protestantesimo in teoria dica seguire gl'insegnamenti del Salvatore, in pratica ne travisa e ne rigetta molti. Esso si divide in numero grandissimo di sette, ciascuna delle quali ha credenze proprie. Le sette principali sono la Luterana, la Calvinista e l'Anglicana.
- c) La Chiesa Orientale o Greco-Scismatica, che rigetta altre verità insegnate da Gesù Cristo.
- 2. Il Giudaismo, che aspetta ancora adesso la venuta del Messia. I suoi seguaci sono sparsi per tutto il mondo, senza nazionalità.
- 3. L'Islamismo, che è la religione insegnata da Maometto. I suoi seguaci sono sparsi specialmente per l'Africa settentrionale e per l'Asia occidentale.
 - Le principali religioni politeistiche sono:
- 1. Il Bramanesimo, che riconosce per divinità Brama, Visnu e Siva: i suoi seguaci sono divisi in varie caste: popolano specialmente l'India ed i paesi limitrofi.
- 2. Il Buddismo è derivato dal Bramanesimo, ma rigetta la divisione delle caste, ed è diviso in centinaia di credenze diverse.

L'Asia centrale ed orientale è quasi tutta Buddista. Il Buddismo dicesi pure religione di Fo.

Le classi più alte e più civili della Cina e del Giappone professano le dottrine di *Confucio*, grande filosofo cinese del sec. V. av. Cr., le quali, pur fondandosi sul Buddismo, contengono molte eccellenti massime morali.

Nel Giappone il *Taoismo*, specie di Buddismo, è praticato quasi generalmente.

- Il Mazdeismo o religione di Zoroastro è praticato nella Persia da un non gran numero di aderenti.
- 3. Il Feticismo è l'adorazione degli idoli o delle cose create. Questa religione, macchiata d'atrocità e di superstizioni d'ogni genere, è suddivisa in tante sorta di credenze quanti sono i popoli e le tribù selvaggie.

I suoi seguaci sono sparsi per l'Asia, per l'Oceania e specialmente per l'Africa. Tali sono anche molti indigeni dell'America. Quadri statistici:

Superficie del globo 510 milioni di Km²

W	delle acque	370	>	>>	>>
»	delle terre	140	*	>>	>>
Oceano	Pacifico	175	>>	»	>>
>	Atlantico	90	39	>	>>
>>	Indiano	70	>>	>>	>>
>	Glac. Art.	12	>>	>>	>>
>>	Glac. Ant.	20	×	×	>>

Popolazione generale della Terra 1.500.000.000 d'abitanti.

Superficie e popolazione delle cinque parti del mondo.

	SUPERFIC	1E - A1	TEZZA MEDIA (l) - Popolazione
Asia	44.000.000	$\mathrm{Km}^{\mathfrak{s}}$	950 m.	800.000.000
America	42.000.000	>>	680 »	120.000.000
Africa	30.000.000	>	650 »	180.000.000
Oceania (2)	11.000.000	"	300 » .	40.000.000
Europa	9.530.000	*	300 »	380.000.000
Terre Polari Art.	5.000.000	» ?	3	?
Terre Polari Ant.	5.000.000	» ?	š	?

⁽¹⁾ Questa altezza media delle cinque parti del mondo è desunta dal grando geografo tedesco Wagner.

⁽²⁾ VI è molta disparità tra i geografi sull'estensione dell'Oceania perchè varis computano a lei grandi Arcipelaghi della Sonda e delle Filippine, altri le attribuiscono all' Asia. In questo specchio sono attribuito all'Oceania.

Lingue più diffuse: Cinese Parlato da 200 milioni d'individui

Cition				
Arabo	>	120	>	>
Inglese	>>	110	>>	>>
Tedesco	>	75	>	>
Russo	>	70	>	>-
Spagnuolo	>	55	>>	>
Francese	>>	50	>>	>>
Italiano	>>	40	»	*

L'EUROPA

CAPO I.

Dell'Europa in generale.

· 1. Generalità. — 1. L'Europa (1) è la più piccola; ma la più coltivata e civile delle cinque parti del mondo, ed a proporzione della sua estensione, anche la più popolata.

Essa si può considerare come una vasta penisola situata ad occi lente dell'antico continente.

Le sue ricchezze naturali non sono abbondanti così, che l'uomo possa vivere senza lavorare; ma gode d'una posizione geografica quanto mai comoda al commercio ed allo sviluppo delle industrie; e, quel che è più, i suoi abitanti e per l'ingegno e per l'attività loro seppero crearsi condizioni politiche e morali superiori agli abitanti delle altre parti del mondo.

« Questa regione una volta povera, aspra e selvaggia, non arricchita che di foreste e di ferro è stata dalla potenza dello spirito umano intieramente trasformata; sì che quest' Europa, ove il castoro un giorno fabbricava in pace i suoi argini e le sue capanne sulle solitarie rive dei flumi, si è popolata di potenti imperi, si è coperta di città e di messi; questa mediocre penisola infine è divenuta la metropoli, il centro del genere umano, la legislatrice dell'universo » (Lavallée).

L'Europa non ha deserti, nè vasti altipiani centrali, che formino barriere insuperabili per le diverse sue parti: cosichè innumerevoli strade d'ogni natura rannodano le varie parti tra loro, e tolgono, per così dire, la distanza fra le più lontane.

⁽⁴⁾ Il nome d'Europa si crede derivare da Irib od Ereb, antica parola semita, che gia nello iscrizioni assire si trova in significato di "panente, tramonto", in contrapposto ad Açu " Il leveste. l'aurora", l'Asia.

Abbonda di Fiumi copiosissimi d'acque, e moltiplicati con numerosissimi canali, che ne fecondano il suolo e aiutano e sviluppano le industrie ed i commerci.

L'Europa ha un grande vantaggio sulle altre parti del mondo, d'avere cioè uno svilnppo di coste estesissimo. Questa è una delle cagioni principali dello sviluppo che vi ebbero in ogni tempo la navigazione ed il commercio, e, per necessaria conseguenza, anche la civiltà.

Per tutte queste favorevoli condizioni di clima, di suolo, di mari, di flumi, la populazione potè crescere e prosperare in Europa più che in ogni altra parte del mondo, ed estendersi anche nelle altre parti, e dominare da per tutto dove si stabili.

- 2. Posizione astronomica. L'Europa è situata fra i gradi 36° e 71° di lat. Sett. dal C. Tarifa al Mez. della Spagna, al C. Nordkyn, punta estrema della Norvegia, e fra i gradi 8° e 78° di Long. Or. dal merid. dell'isola di Ferro, dal C. Roca nel Portogallo ai monti Urali.
- 3. Confini. A Sett. l'Oceano Glaciale Artico; ad Or. il fiume Kara, i monti Urali, il fiume Ural ed il Mar Caspio; a Mezz. la Bassura del Manic a Sett. del Cancaso (1), il mar Nero, il mare di Marmara ed il Mediterraneo; ad Occ. l'Atlantico colle sue varie diramazioni.
- 4. Dimensioni e Superficie. La sua massima lungliezza è di Km. 5500, dallo Stretto di Vaigatz, al capo S. Vincenzo nel Portogallo; la sua massima larghezza è di Km. 4000 dal c. Nord al c. Matapan nella Grecia. Ha una superficie di 9.530.000 Km², ed una popolazione di 380.000.000 di abitanti. Relativa 39 per Km².

Tenuto conto di tutte le più piccole insenature e sporgenze ha 87.000 Km. di coste, (57.000 Km. di coste atlantiche; 14.600 Km. di mediterranee; 4.300 Km. di coste del Mar Nero, e 10.600 Km. di coste artiche).

2. Configurazione orizzontale. — 1. Di tutte le cinque parti del mondo, l'Europa è quella che ha una configurazione orizzontale più varia. L'Oceano infatti si addentra per varie parti nel continente, dando così origine a non pochi mari interni e golfi. Non mancano quindi, anzi abbondano le penisole e le isole.

⁽⁴⁾ Ci siamo tenuti ai confini naturali geologici, cloè alla depressiono già occupata dal canale che univa il mar d'Azof cot mar Caspio e che naturalmente divideva l'Europa dall'Asia.

le quali complessivamente occupano un terzo della superficie dell'Europa intiera.

2. Mari, Coste, Golfi, Capi. — I mari che bagnano le coste dell'Europa sono:

l'Oceano Glaciale Arlico, a settentrione;

l'Oceano Atlantico, ad occidente;

il Mediterraneo con le sue diramazioni, a mezzodi;

il Mar Caspio, ad oriente.

— L'OCEANO GLACIALE ARTICO è gelato per 8 mesi dell'anno. Le coste europee su quest'oceano, ad oriente sono basse e paludose, ad occidente si vanno a poco a poco facendo più ripide e frastagliate, specialmente dopo la penisola di Kola, dove cominciano i fiordi.

Le rientranze principali sono: i golfi della *Peteiora*, di *Ceska*, di *Mesen*, di *Waranger* ed il mar *Bianco*: il quale a sua volta forma i golfi di *Onega*, della *Dwina*, e di *Kandalakscia*.

Le principali sporgenze sono: la penisoletta di Kanin che termina col capo omonimo; la penisola di Kola col capo Terskoi, il capo Nordkyn, punta estrema del continente, il capo Nord nell'isola Mageroe ecc.

- L'OCEANO ATLANTICO è la grande via di comunicazione tra l'antico continente ed il nuovo. Sulle coste d'Europa forma:
- 1) Il Mar Baltico, fra la Russia e la Scandinavia, il quale dà origine ai golfi di Botnia al nord, di Finlandia e di Riga all'est, di Danzica al sud. Ha coste generalmente piane e poco elevate; le sue acque sono poco salate pei molti flumi che riceve.
- 2) Il Mare del Nord o di Germania, tra la Norvegia, la gran Brettagna e la Germania. È poco profondo (Dogger Bank): le sue coste sett. continentali ed insulari sono molto alte: bassissime e paludose a mezz., specie le continentali (Olanda).
- 3) La Manica, tra l'Inghilterra e la Francia. Forma i golfi della Senna e di S. Malò: le coste continentali si fanno sempre più alte da oriente ad occidente; le insulari hanno molte insenature, ma di nessuna importanza.
- 4) Il Golfo di Guascogna, tra la Francia e la Spagna. È molto tempestoso. Le coste francesi sono alte a settentrione, hasse a mezzodi; le spagnuole presentano buoni porti (rias).
- 5) Il Mare di Portogallo. In questo sporgono i capi San Vincenzo, Roca e Finislerre.

- Il Mare Mediterraneo è diviso dalle due penisole Italiea ed Ellenica in tre bacini:
- 1) Il bacino occidentale, che forma sulle coste Europee il Mare delle Baleari, il Golfo del Leone, (malamente detto qualche volta, « di Lione ») le cui eoste sono alte e frastagliate, e il Mare Tirreno, il quale a sua volta forma i golfi di Genova, di Gaeta, di Napoli, eee.
- 2) Il bacino centrale è diviso in tre grandi mari, che sono: il Mar Ionio, che forme i golfi di Taranto, di Patrasso, e quel di Corinto; il Mare Adriatico, poco profondo, coi golfi di Venezia e di Quarnéro; il Mare Egéo od Arcipelago, cosparso di isole: esso forma molte insenature, ma poco profonde. Tra la Tracia e l'Asia Minore s'allarga il piccolo mare di Marmara.
- 3) Il bacino orientale è costituito dal Mar Nero e dal Mar d'Azof. Il Mar Nero è profondo, senza insenature, senza isole: le sue coste sono alte e frastagliate a mezzodi, basse e paludose a settentrione. Qualche volta gela. Il Mar d'Azof in media è solamente profondo 15 m. Ad occidente della penisola di Crimea il Mar Nero prende il nome di Golfo di Odessa.

Tra i Cari notiamo il c. Tarifa a mezzodi della Spagna: il c. Passaro a mez. della Sicilia; il c. Matapan a mez. della Grecia.

Il Mar Caspio è il più grande lago della terra. Si trova 26 m. sotto il livello del Mar Nero. Le sue coste sono basse e paludose.

3. Stretti e Canali. — Gli stretti ed i canali principali sono: lo Skagerrak, il Kattegat, il Sand, il Gran Belt ed il Piccolo Belt, ehe mettono in eomunicazione il mare del Nord eol Baltico; — il Passo di Calais tra la Gran Brettagna e la Francia; — il Canale di S. Giorgio tra l'Irlanda e l'Inghilterra; — lo stretto di Gibilterra ehe mette in comunicazione l'Atlantico eol Mediterraneo; — lo stretto di Bonifacio tra la Corsica e la Sardegna; — lo stretto o faro di Messina tra la Sicilia e la penisola Italica; — il canale d'Otranto tra il capo d'Otranto e la punta Linguetta, che gli sta di fronte nella penisola Balcanica; — lo stretto dei Dardanelli, ehe mette in comunicazione il mar Egeo col mare di Marmara. Questo comunica col mar Nero mediante lo Stretto di Costantinopoli o Bosforo, largo da 600 a 2000 m. Lo stretto di Kerc o di Jenicale mette in comunicazione il Mar d'Azof eol Mar Nero.

- 4. Penisole. Le penisole maggiori dell'Europa sono 4:
 - 1) la penisola Scandinava, tra il Mar del Nord e il Baltico;
- 2) la penisola *Iberica*, tra il Golfo di Guascogna, il maro del Portogallo ed il Mediterraneo;
 - 3) la penisola Italica, tra il Tirreno e l'Adriatico;
- 4) la penisola Bulcanica od Ellenica, tra l'Adriatico, l'Egeo, il mare di Marmara ed il Mar Nero.

Le penisole minori sono cinque:

- 1) la penisola di Kanin, a settentrione della Russia;
- 2) la penis. di Kola, tra l'Oceano Glaciale ed il mar Bianco;
- 3) la penisola del Jutland, tra il mare del Nord o il Baltico;
- 4) la penisola di Morea, a mezzodi della Grecia;
- 5) la pen. di *Crimea*, tra il mare d'Azof ed il golfo di Odessa. ISTMI. — La Morea è unita al continente dall'istmo di *Corinto*;

la Crimea da quello di *Perecop* — L'istmo di Corinto fu recentemente tagliato mediante un canale navigabile.

5. Isole. — Nell'Oceano Glaciale: l'isola di Waigutz e quella di Colguieu; le isole Loffoten e molte altre, ma di poca importanza, sulla costa Nord-Ovest della Norvegia.

Nel Baltico: l'arcipelago Danese, le isole Oland, Gotland, Rügen, Borhnolm, Aland.

Nell'Oceano Atlantico: le isole Faröer e Shetland: l'arcipelago Britannico (Inghilterra, Irlanda, le Ebridi, le Orcadi, ecc.); l'arcipelago Frisio presso le coste dell'Olanda e della Germania.

Nel Mediterraneo: le Balcari (Maiorca, Minorca, Iviza. ecc.), la Sardegna, la Corsica, l'isola d'Elba, la Sicilia, Malta, le isole Dalmate, le isole Ionie, l'isola di Candia, l'arcipelago Greco (Negroponte, Cicladi, Sporadi, ecc.).

Le isole dell'Europa hanno una superficie complessiva di 470,000 Km².

3. Configurazione verticale. — 1. Una retta che unisca il capo Nord alla foce della Vistola e questa alla foce del Danubio divide l'Europa in due parti di aspetto diversissimo: Europa Occidentale ed Europa Orientale. L'Orientale, occupata quasi interamente dalla regione Russa, non è che un'estesissima pianura: l'Occidentale, occupata dal resto dell'Europa, è percorsa in ogni senso da molto catene di monti, le quali producono differenze di clima e di prodotti sì grandi, che le rendono molto importanti.

L'altezza media dell'Europa è di 300 m. sul livello del mare.

2. Sistemi montuosi. — Supponiamo che il mare si sollevi di 500 m. sul suo livello attuale: tutta l'Europa rimarrebbe coperta dalle acque, e ne emergerebbero soltanto 10 arcipelaglii di isole strette, lunghe e montuose, con coste frastagliatissime. Ritornando il mare ne' suoi confini, noi vedremmo che ognuno di questi arcipelaghi costituisce un sistema di montagne.

Cominciando dal sud-ovest si avrebbe:

1) IlSistema Iberico, che comprende tutti i monti della penisola iberica (*Pirenei*, *Sierra Nevada*, *Sierra Guadarrama*, ecc.). Massima altezza: *Cerro de Mulahacen*, 3550 m. nella Sierra Nevada;

2) Il Sistema Gallico o Francese, che comprende tutti i monti che si trovano nella Francia, e nella parte occidentale della Svizzera (Cevenne, monti della Costa d'oro, le Ardenne, monti d'Alvernia, il Giura Franco-Svizzero, i Vosgi ecc.) Massima

altezza: Monte Dore, 1890 m. nei monti d'Alvernia;

3) Il Sistema Alpino, o centrale d'Europa, comune all'Italia, alla Francia, alla Svizzera ed all'Austria. La catena delle Alpi è la più alta e più importante dell'Europa. Esse cominciano dal colle di Cadibona, presso Savona, fanno quindi intorno al bacino del Po un giro lungo 1400 Km. e vanno a terminare presso Vienna. La larghezza varia da 125 a 300 Km. L'altezza media è di 2400 m. sul livello del mare. Massima altezza: Monte Bianco 4810 m. (Alpi Graie);

4) Il Sistema Germanico comprende i monti che si trovano nell'attuale impero Germanico, e nell'Austria (Fichtel Gebirge, Harz, monti Sudeti, monti dei Giganti, ecc.). Massima altezza:

Schneekoppe, 1605 m. nei monti dei Giganti;

5) Il Sistema Carpatico prende il suonome dalla catena dei Carpazi, che fa corona al regno d'Ungheria (Carpazi, Alpi Transilvane ecc.). Massima altezza: M. Gerlsdorf 2660 (gruppo del Tatra).

6) Il Sistema Apenninico od Italico, formato dagli Apennini, che sono come l'ossatura della penisola Italica. Massima altezza: Monte Corno nel Gran Sasso d'Italia, 2921 m.

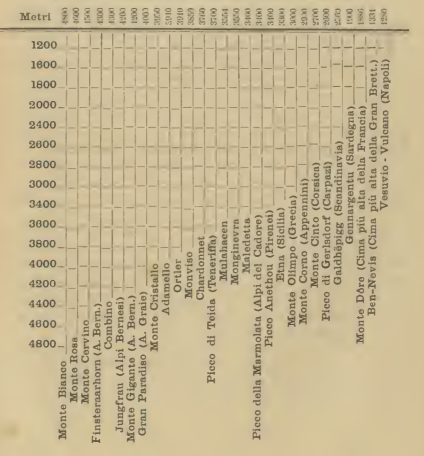
Appartengono ancora al sistema Italico i monti Siculi, col gigantesco monte Etna o Mongibello alto 3310 m.; ed il gruppo Sardo-Corso che comprende le montagne della Sardegna, della Corsica e delle isole vicine. Nella Sardegna domina il monte Gennargentu (1990 m.); nella Corsica il monte Cinto (2700 m.).

7) Il Sistema Balcanico od Ellenico, che comprende i monti

della penisola Balcanica od Ellenica (Alpi Dinariche, Balcani, Pindo ecc.). Massima altezza: Ljubotrin, 3000 m.;

- 8) Il Sistema Russo-Uralico, formato dalla lunga catena degli *Urali*, dai monti Waldai e dalle *colline russe*. Massima altezza: *Töll-poss*, 1690 m. (Urali settent.);
- 9) Il Sistema Scandinavo, comprende i monti della penisola Scandinava (monti Kjölen, Dofrine ecc.). Massima altezza: Galdhöpig od Ymes-field, 2604 m. (gruppo Ymes);
- 10) Il Sistema Britannico, si compone di tutti i monti delle isole Britanniche (*Monti Pennini, Cheviot, Grampiani* ecc.). Massima altezza: *Ben Nevis*, 1325 m. (Scozia).

Altezza comparata dei principali Monti d'Europa

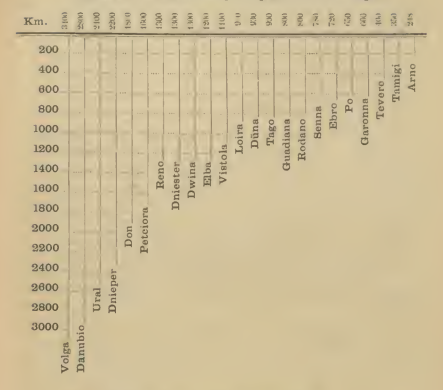


- 3. Vulcani. In Europa non vi sono che cinque vulcani attivi: il Vesuvio, l'unico vulcano attivo del continente europeo, l'Etna nell'isola di Sicilia, e l'Ecla nell'Islanda, lo Stromboli e Vulcano nelle vicine isole Lipari, l'isola Santorino nell'arcipelago greco. Fenomeni vulcanici si manifestano ancora nei così detti campi Flegrei presso Napoli e nei vulcani di fango della Maccaluba, di Paternò e di Terrapitata in Sicilia ecc.
- 4. Altipiani. In Europa non vi sono molti altipiani, ne questi son molto alti. I principali sono:
 - 1) Quello della Vecchia Castiglia in Ispagna, alto 700 m.;
 - 2) l'Altipiano della Nuova Castiglia, alto 600 m.;
 - 3) l'Allipiano di Baviera, alto 500 m.
 - 4) l'Altipiano della Russia Centrale.

A questi si può aggiungere l'altipiano di *Mesia* nella penisola Balcanica, quello di *Soria* ad occ. della Vecchia Castiglia, di *Hardangerfield* nella Scandinavia ecc.

- 5. Pianure. Le principali pianure o bassipiani d'Europa sono:
 - 1) la pianura Francese divisa in due dalla Loira;
 - 2) la pianura Germanica, tra il Reno e la Vistola;
- 3) la grande pianura Sarmatica o Russa, divisa in tre dall'altipiano centrale, cioè, pianura Ballica ad occidente, pianura Boreale a settentrione, pianura Ponto-caspica a mezzodi;
 - 4) la pianura Ungherese, nel bacino del Tibisco;
 - 5) la pianura l'alacca, nel bacino del basso Danubio;
 - 6) la piccola ma importante pianura del Po nell'alta Italia.
- 4. Idrografia. 1. Versanti. Una serie non interrotta di alture, (linea di displuvio) che, partendo dal capo Tarifa si estende nella direzione generale di Nord-Est, sino alle sorgenti della Petciora, e di qui, coi monti Urali, sino all'Oceano Glaciale, divide l'Europa in due versanti principali: a) versante nord-ovest o dell'Oceano Atlantico e Glaciale Artico; b) versante sud-est o del Mediterraneo e del Mar Caspio.
- 2. Finuil. Tutti i fiumi d'Europa partono da due nodi idrografici principali, che corrispondono pure ai due principali nodi orografici. Si ha dunque il nodo oro-idrografico del S. Gottardo, che si può anche chiamare occidentale, ed il nodo oro-idrografico dell'altipiano di Valdai od orientale.

Lunghezza comparata dei principali flumi d'Europa



Fluml che scorrono n'il versante nord-ovest.

Peteiora (1600 km.)	nasce	dai Monti	Urali, si	gelta ne	ell' Oceano gl	acialo Artico
Mezen (800 Km.)	Þ	-	P	Þ	-	ъ р
Divina (1300 Kin.)	10-	p			Mar Biar	co
Diena (930 Km.)	- 10	Colline R	LESSES	9	Mar Balt	ico
N'emen (550 Km)	20	P		2	Þ	×
Vistola (1100 Km.)	90	Carpazi				>
Oder (820 Km.)	3>	Moutt Sud	leti			Þ
Elba (1900 Km.)	39	Monti dei	Giganti	9	Mare del	Nord
Wester (620 Km.)	Þ	Foresta di	Turings.	1 =	Þ	
Reno (1300 Km.)		Alpi centi	alı		*ga	Þ
Mosa (925 Km.)	Þ	Alta Mari	ia	-	p.	Þ
Sanna (780 Km)	p-	Costa d'Or	0	20	Manica	
Tamigi (350 Km.)	p	Contea di	Oxford			
Loira (980 Km.)		Cevenne		p	Goffo dl	Guascogna
Garonna (600 Km.)	90	Pirenei			9	b
Taga (900 Km.)	Þ	Sierra Mo	lina	20	Mar di I	'ortogailo
Guadiana (800 Km.)	20	> Ab	сагатан	20	p	×
Duero (710 Km.)		⊳ de	Urhion		Atlantio)

Fiumi che scorrono sul versante sud-est.

Ebro (720 Km.) na	sce	dalla Sierra Reynosa, si	getta pel	Mar delle Bale ri
	>	S. Gottardo	9	Golfo del Leone
Tevere (100 Km.)		M. Coronaro (Appennini)		Mar Tirreno
,	>	Monviso	Þ	Mare Adriatico
Danubio (2800 Km.) 1		Foresta Nera	>	Mar Nero
Dniester (1300 Km.)	>	Carpazi	э	
Dnieper (2200 Km.)	•	Colline Russa	2	> >
Don (1800 Km)	•	> >	2	Mar d'Azof
Volga (3100 Km)	•	> >		Mar Caspio
Ural (2490 Km.)		Monti Urali	2	> >

- 3. Laghi. L'Europa ha moltissimi laghi, specialmente nella sua parte settentrionale e nella centrale. I più importanti sono: il Ladóga, l'Ondga, il Peipus, il Saima, l'Enare, nella Russia; il Wenern, ed il Wettern nella Scandinavia; quelli di Costanza, di Zurigo, di Ginevra, di Lucerna e dei Quattro Cantoni nella Svizzera; il Balaton nell'Ungheria; il Lago Maggiore e quelli di Garda, di Como, di Iseo, di Perugia ed altri nell'Italia.
- 4. Clima. Il clima dell'Europa è temperato e quasi dappertutto salubre. Il troppo freddo che vi sarebbe nella parte settentrionale è mitigato dai venti caldi del sud-ovest e dalla corrente calda del Golfo, che ne lambe le coste; mentre il caldo eccessivo che vi dovrebbe essere a mezzogiorno è temperato dalle brezze marine e montane.

Del resto l'Europa rispetto al clima può essere divisa in tre parti: l'Europa meridionale (penisola iberica, italica e balcanica, con le coste meridionali della Francia) che godo di un clima caldo, ascintto e sano; l'Europa occidentale (regione gallica, anglica, germanica, danubio-carpatica e scandinava) il cui clima è temperato ma piuttosto umido; l'Europa Orientale (regione russa) che è soggetta a smisurate variazioni di clima con un inverno lungo e rigidissimo, un estate breve ed ardente.

5. Prodotti. — Regno minerale: carbon fossile, ferro, rame, piombo, stagno, molte varietà di marmi, sale; pochi metalli preziosi.

Regno regetale. — I prodotti vegetali variano secondo il clima: a settentrione si ha il pino, l'abete, il pero, il ribes; a mezzodi il riso, il grano turco, gli olivi, la vite, gli agrumi ecc. Il frumento, l'orzo, la segala, le patate ecc. crescono quasi dappertutto (1).

⁽¹⁾ L'agricoltura europea si distingue per l'intensità di produzione, e deve il grado di perfezione cui è arrivata al progresso della scienza. Sopratutto per quanto riguarda le macchine ed i concimi. Il rendimento quindi aumenta di continuo e molto: per es un ara a grano

Regno animale. — L'Europa ha gli animali domestici più importanti, come cavalli, buoi, asini, pecore, cani, maiali, oche, anitre, tacchini, gallinacei, ecc. Verso il settentrione vivono le renni: sulle Alpi i camosci e pochi stambecchi: i cervi nelle grandi foreste. Mancano quasi completamente gli animali feroci: sonvi però orsi e lupi nelle regioni fredde. L'allevamento razionale e scientifico del bestiame in Europa è fonte di considerevoli profitti. La Russia e l'Ungheria hanno il primo posto nell'allevamento dei cavalli. Importante inoltre è l'allevamento dei gallinacei: la sola produzione delle uova rappresenta un valore di oltre 2 miliardi di lire all'anno.

Occupazioni. — Le occupazioni prevalenti in Europa sono l'agricoltura co' suoi aflini (silvicoltura, allevamento del bestiame, pastorizia) e l'industria. I progressi dell'industria sono addirittura enormi sopratutto negli ultimi 50 anni.

- 5. Divisioni. 1. Divisione regionale e politica. L'Europa si divide in orientale ed occidentale : l'occidentale si suddivide ancora in settentrionale, centrale e meridionale.
 - L'Europa orientale è tutta occupata dalla Regione Russa.
 - All' Europa settentrionale appartengono:
 - 1) la Regione Scandinava (Svezia, Norvegia, Danimarca);
 - 2) la Regione Britannica (Gran Brettagna ed Irlanda);
 - All' Europa centrale:
 - 1) la Regione Galliea (Francia e Belgio);
- 2) la Regione Germanica (Impero Germanico, Impero Austro-Ungarieo, Svizzera ed Olanda);
 - All' Europa Meridionale:
 - 1) la Regione Iberica (Spagna e l'ortogallo);
 - 2) la Regione Italica;

in Francia rendeva 9 Ett. nel 1815, 43 nel 1835, 48 nel 1880. In inghilterra, dove l'agricoltura è forse più progredita che altrave il rendimento medio del grano fu di 28 Ettol. nel 1891.

l cereati costituiscono la metà rirca del valore di tutta la produzione, e la fiussia sta in prima linea; seguono l'Austro-Ungherla, la Germania, la Francia. Ciò non pertante la produzione di granaglia in Europa non è sufficiente a coprire il bisogno della numerosa sua popolazione; e nocessta far venire granaglio dagli Stati finiti e dall'Argentina e dalle Indie.

sata far venire granaglie dagli Stati f'niti e dall'Argentina e dalle Indie.

Altri prodotti principati sono; i foraggi, gli ortagggl e le frutta; e nell'Europa Meridionale Il vino, la maggior quantita del quale è dato dalla Francia, dull'Italia e dalla Spagna, o gli olli pecie quello d'ulivo. Nel 1805 la produzione mondiale del vino fu calcolata a circa 97 milioni di Ettol, del quali 88 spettavano all'Europa. A formar questa cifra contribuirono la Francia per 23 1/2, l'Italia per 24 1/3, la Spagna per 47. — Le foreste diminuiscono coll'allargarsi delle cottivazioni, Grandi distesse se ne trovano ancora in Russia e Scandinavia, n sile quali esse coprono più dei terzo del territorio, La produzione di legname curopeo non è sufficiento al bisogno, ne viene motto dal Canada.

3) la Regione Balcanica, Elleniea o Greco-Slava (Tur-

chia, Grecia, Serbia, Bulgaria, Rumania ecc.).

2. Etnografia. — La maggior parte dei popoli dell' Europa è di stirpe ariana detta anche mdo-europea, nella quale si distinguono tre famiglie principali:

a) la famiglia Greco-latina (Greci, Italiani, Francesi,

Spagnuoli, Portoghesi, Latini, Rumeni ecc.);

b) la famiglia Sassone Teutonica (Tedeschi, Austriaci,

Svedesi, Norvegesi, Olandesi, Inglesi ecc.);

c) la famiglia Slava (Russi, Polacchi, Serbi, Bulgari ecc.). Vi sono inoltre Baschi nella Spagna, Lapponi e Finni nella Scandinavia, Ungheri e Turchi (di stirpe mongolica) nelle regioni omonime, Zingari ed Ebrei (semiti), un po' dappertutto.

3. Divisione Religiosa. — La maggior parte dei popoli europei sono cristiani: si devono eccettuare solo 6 milioni circa

di maomettani in Turchia, e 6 milioni circa di ebrei.

I cattolici poi sono circa 170.000.000, cioè tutta la razza latina ed i tedeschi meridionali; - i protestanti 85.000.000, cioè quasi tutta la razza Sassone-Teutonica; - i greco-scismatici, 80.000.000, cioè quasi tutta la razza greca e la slava.

4. Divisione rispetto al governo. — In Europa predomina

il governo monarchico-costituzionale.

Vi sono 4 Imperi (Germanico, Austro-Ungarico, Russo, Turco); 12 Regui (Inghilterra, Italia, Spagna, Portogallo, Svezia, Norvegia, Belgio, Rumania, Olanda, Danimarca, Grecia, Serbia); 4 Repubbliche (Francia, Svizzera, Andorra, S. Marino); 1 Granducato (Luxemburgo); 5 Principati (Finlandia, Bulgaria, Montenegro,

Liechtenstein e Monaco).

Quanto all'importanza politica e militare vi sono 6 potenze di primo ordine o grandi potenze (Russia, Inghilterra, Germania, Francia, Austria, Italia); - 7 stati mezzani (Spagna, Belgio, Turchia, Romania, Svezia, Olanda, Portogallo); - 9 stati piccoli (Svizzera, Finlandia, Bulgaria, Serbia, Danimarca, Grecia, Norvegia, Luxemburgo, Montenegro; - 4 stati minimi (Monaco, Liechtenstein, S. Marino, Andorra) (1).

⁽¹⁾ Vedi tavola sincttica dell' Europa in fin del volume.

CAPO II.

La Regione Italica.

Salve, magna parens frugum, Saturnia telles Magna virám; jihi res antiquae landis et artis Ingredior....

Virginitio, Georgiche II, v. 173.

1. Generalità. — 1. L'Italia, nostra patria, può senza esagerazione dirsi la regione del mondo più favorita dal cielo.

Fu detta dagli antichi Esperia, Saturnia, Enotria, Ausonia. Il nome di Italia cominciò a darsi alle parti meridionali e man mano si estese a tutta la penisola.

L'Italia dominò prima il mondo colle armi, poi lo rischiarò collo splendore delle arti e delle scienze. In ogni tempo fu cantata dai poeti, lodata dagli storici, agognata dai conquistatori.

A quasi uguale distanza fra l'equatore ed il polo, occupa la parte di mezzo di quel Mediterraneo, che è per postura, per forma, per serenità di cielo, il più importante bacino della terra.

Di forma slanciata e nervosa l'Italia sta in un giusto mezzo fra la frastagliatissima penisola Balcanica e la tozza penisola Iberica.

È ancora privilegiata pel suo cielo sereno, pel suo fertile suolo; ma lo è specialmente per essere il centro di quella Fede Cattolica, che la rese maestra di civiltà al mondo intero (1).

2. Posizione astronomica. — L'Italia è posta fra il 35° ed il 46° e 40° di lat. sett.; e tra il 24° ed il 36° di long. or. dal meridiano dell'Isola del Ferro.

3. Dimensioni. — Massima larg.: Km. 680 (dalle Alpi Cozie alle Giulie); massima lung.: Km. 1200 (dal M. Bianco al capo Spartivento). — La Regione Italica ha una superficie di 321.000 Km².

^{(1) «} Quando di un'occhiata abbracci Italia e Sicilia e tante rade e tanti scal opportunissimi al comunicarsi della civiltà e delle produzioni; e i porti da clascun de' quali uscivano cento navigli e ora appena al scorge qualche barca peschereccia; e una città eterna che signoreggia il unondo prina per la forza, poi per lo leggi, indi per la religione; allora il senti preso da maggiore affetto per un paese di glorie e di privilegiate sventure... tre volte risuscitato dalle proprie rovine... ».

- 4. Popolazione: 33.000.000 di ab. Rel.: 107.
- 5. Confini. A Sett. le *Alpi centrali*, che la dividono dalla Svizzera e dall'Impero Austro-ungarico; ad Or. le *Alpi orient.*, il *mare Adriatico* ed il *Jonio*; a Mez. il *Mediterraneo*; ad Occidente il *Tirreno* e le *Alpi occid.* che la separano dalla Regione Gallica.

L'Italia, avuto riguardo alla sua configurazione generale, si suol dividere in Continentale e Peninsulare. La prima dicesi anche Italia Settentrionale od Alta Italia, (la Gallia Cisalpina degli antichi), che si estende fino al 44º parallelo o ad una linea tirata da Spezia a Rimini. La Peninsulare si suddivide ancora in due: l'Italia Centrale o Media, che si estende fino alle foci del Garigliano sul Tirreno, e quelle del Trigno sull'Adriatico; ed in Italia Meridionale o Bassa Italia, che comprende il resto della penisola.

- 2. Configurazione orizzontale. 1. L'Italia ha la figura generale d'uno stivale o d'una gamba umana. A N. è circondata dal più alto sistema di monti dell'Europa; un altro sistema di monti la percorre in tutta la sua lunghezza, formandone come la spina dorsale: per le altre parti è circondata dal mare. « Nessuna parte del mondo. disse Napoleone I, è situata in posizione più vantaggiosa per divenire una grande potenza marittima ».
- 2. Mari Coste Golfi Capi. L'Italia è tutta immersa nel Mediterraneo; il quale forma il mare di Sardegna ad Occ. di quest'isola; il mare Ligure, che nel punto più Sett. prende il nome di golfo di Genora; il mare Tirreno ad Occ. dell'Italia; il mare Jonio ed il mare Adriatico al suo mezzodi e ad oriente.

Il mar Ligure è profondo, ed ha coste elevate. Notevoli sono il C. Mele, il C. Noli, ed il promontorio di Portofino tra le sporgenze, e l'importante golfo di Spezia fra le rientranze.

Procedendo verso mezzodi le coste si abbassano e danno luogo alle malsane marenune Toscane. S'incontra quindi il promontorio di Piombino, il golfo di Follonica ed il promontorio di M. Argentaro, dopo il quale le coste si fanno bassissime ed in alcuni punti (paludi pontine) anche malsane. Vengono quindi il C. d'Anzio, il C. Circello, il golfo di Gaeta; tra il C. Miseno e la punta Campanella, l'incantevole Golfo di Napoli; il golfo di Salerno, la punta Licosa, il C. Palinuro, il golfo di Policastro, di S. Eufemia, di Gioia col C. Vaticano.

Le coste del mar Jonio sono in generale alte e dirupate, eccettuati alcuni punti del golfo di Taranto; notevoli sono: il C. delle Armi, il C. Spartivento, la punta Stilo, il golfo di Squilluce, il C. Rizzuto, il C. Nao, la punta Alice tra la quale ed il C. S. Maria di Leuca s'interna lo spazioso golfo di Taranto.

Nella Sicilia: i C. Faro, Milazzo, Orlando, il golfo di Palermo, il C. Gallo, il golfo di Castellamave, il C. S. Vito il C. Boco, il più occidentale dell'Isola; e verso il mar Jonio, il C. Passaro ed il golfo di Catania.

Nella Sardegna, le coste orientali sono alte e poco frastagliate, basse e sinuose le altre; notiamo i C. Teulada e Spartivento, il golfo di Cagliari. il C. Carbonara, e quello di Monte Santo, il golfo dell'Asinara, quello d'Oristano col C. Falcone.

Nella Corsica: i C. Pertusato e Covso ed i golfi di S. Fiorenzo, Valinco, Aiaccio, Sagone ecc.

Le coste dell'Adriatico sono basse e poco sinuose; da Rimini alle foci dell'Isonzo diventano paludose (Lagune di Comacchio e di Venezia) per ritornare ripide nell'Istria. Notevoli sono i golfi di Manfredonia, Venezia, Trieste e del Quarnero. Tra le sporgenzo il pr. del Gargino e la punta Promontore, a S. dell'Istria.

La lunghezza totale delle coste, tenuto conto di tutto le rientranze e sporgenze, sarebbe di 8476 Km. di cui 4314 spettano alle coste continentali e peninsulari, 4162 alle coste insulari (escluse Lampedusa e Linosa). Nello sviluppo costiero l'Italia è solo superata dalla Gran Brettagna e dalla Grecia.

3. Penisole. — Tra le sporgenze che meritano il nome di penisole sono da porsi:

La Penisola Calabrese, tra il mar Jonio ed il Tirreno; la Penisola Salentina o Pugliese, tra il golfo di Taranto e l'Adriatico; la Penisola o promontorio del Gargino, a NE, del golfo di Manfredonia, e la Penisola d'Istria al N. dell'Adriatico.

- 4. Isole. All' Italia appartengono tre grandi isolo e molte minori. Le isole maggiori sono:
- a) La Sicilia (Trinderia), di forma triangolare, situata di fronte alla penisola calabrese, da cui pare sia stata in tempi preistorici staccata per qualche grande terremoto od altro rivolgimento tellurico. Ha una sup. di 25.740 Km². Poche regioni furono al pari ili questa favorite dalla natura, e forse nessuna soggiacque a così tristi vicende. Per la sua maravigliosa fertilità era dagli antichi detta il granaio del popolo romano. Il clima in generalo è caldo, ma l'aria sana e pura.

- b) La Sardegna, di forma pressochè rettangolare, è situata a quasi uguale distanza dalla Sicilia, da Roma, da Genova e dall'Africa. La sua maggior lung. (dal capo Testa al capo Tenlada) è di 268 Km.: la sua maggior larg., di 142 Km., la sua sup. di circa 24.800 Km²., comprese le molte isolette che la circondano, tra cui Asinara. S. Pietro. S. Antioco. Caprera. ecc.
- c) La Corsica, di forma ovoidale, è come una continuazione della Sardegna, di cui però è molto più piccola, avendo una suptre volte minore cioè di 8.743 Km². Appartiene dal 1767 alla Francia, cui fu ceduta dai Genovesi.

Le isole minori si possono riunire in gruppi. Essi sono:

a) L'Arcipelago Toscano, composto dell'Isola d'Elba e di altre 8 minori (Capraia. Gorgona. Pianosa. Giglio. Montecristo. ecc.). Tutto l'arcipelago ha una sup. di 288 Km². L'Isola d'Elba è la maggiore (223 Km².), ed ha inesauribili miniere di ferro. Le sue coste offrono porti sicuri: migliore di tutti è quello fortificato di Portoferraio. uno dei migliori del Mediterraneo;

b) L'Arcipelago delle Isole Pontine, in faccia a Gaeta, che trae il nome dall'isola Ponza. la principale. Le altre sono: Santo Stefano, Ventôtene. Palmarola. Zannone. Hanno una

sup. di circa 9 Km2.;

c) L'Arcipelago Partenopéo, ai due lati del golfo di Napoli: (Ischia, Procida e Capri). È di natura vulcanica e molto fertile.

Ha una sup. di 60 Km2.;

d) Le Isole Lipari od Eolie, a Sett. della Sicilia: sono diciassette isole vulcaniche e rocciose: la principale è Lipari che dà il nome al gruppo: vengono poi Stromboli. Vulcano, ecc. Hanno una sup. di 186 Kin². Poco più ad Occ. si trova l'isola di Ustica, anch'essa di natura vulcanica;

e) Le Isole Égadi ed Occ. della Sicilia. Le principali sono: Favignana, Levanzo e Maretimo, con una sup. di 43 Km².;

f) Pantelleria e le Isole Pelagie. — L'isola di Pantelleria è montuosa e vulcanica. Poco più sotto si trovano le isole Pelagie (Lampedusa. Linosa, e Lampione). Queste quattro isole hanno una sup. di 108 Km².: appartengono geograficamente all'Africa;

g) Il Gruppo di Malta è composto dalle isole di Malla, Comino. Cominotto. e Gozzo. ed ha una sup. di 323 Km². Apparteneva prima ai Cavalieri Gerosolimitani, a cui fu regalata da Carlo V: essi fortificarono Malta e fondarono la città di La Val-

LE ALPI 81

letta, che prese il nome dal suo fondatore. Sul finire del secolo scorso l'occuparono gli Inglesi, che la resero quasi inespugnabile, facendone il centro dello loro operazioni navali nel Mediterraneo. Produce frutti squisiti, ed ha clima caldo, ma salubre.

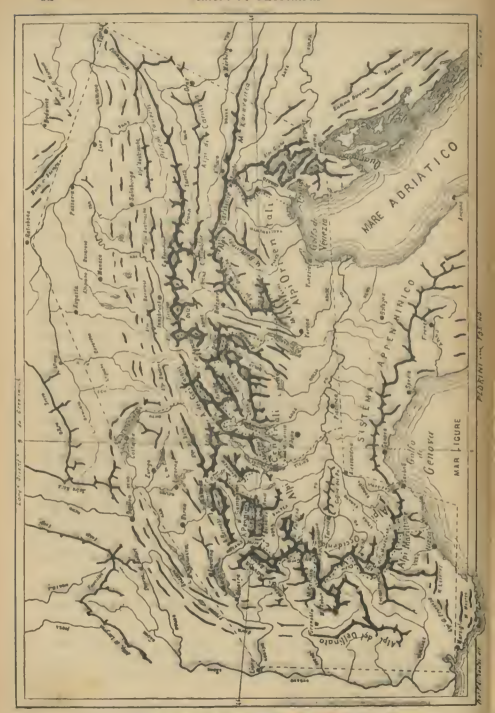
- h) Il Gruppo Delle Trémiti o Diomedée, nell'Adriatico, presso il prom. Gargano, si compone di 5 piccolo isolette (Nicola, Caprara, Pianosa, S. Domino, Pelagosa), ed ha una sup. di 3. Km2.
- 5. Canali e stretti, Tra la Corsica e la Sardegna, lo Stretto o Bocche di Bonifacio (11 Km.); tra la Corsica e l'isola d'Elba, il Canale di Corsica (50 Km.); tra l'isola d'Elba e il cont., il Canale di Piombino (8 Km.); tra la Sicilia e il cont., lo Stretto o Faro di Messina (3 Km.) (1); tra la Sicilia e Malta, il Canale di Malta (80 Km.); fra la penisola Salentina (C. d'Otranto) e la penisola Balcanica (C. Linguetta), il Canale d'Olranto (70 Km.).
- 3. Configurazione verticale. 1. Due grandi sistemi di monti dánno forma e figura propria alla regione italica: lo Alpi o gli Apennini. L'Italia è quindi un paese prevalentemento montuoso; però allo giogaie ed ai contrafforti che le catene alpino ed apenniniche diramano in ogni parte, s'alternano abbastanza frequenti ed alle volte anche assai vasto pianure, che costituiscono una superficie considerevole: 38 parti su cento sono occupate da pianure, 62 da monti. Parte notevole dei monti è coltivata.
- 2. Orografia. Le catene che formano l'orografia dell'Italia sono due: la catena alpina che la separa dallo altre regioni europee, e l'apenninica che la percorre in tutta la sua lunghezza.
- A. Le Alpi (2). 1. Le Alpi cominciano dal colle di Cadibona presso Savona: descrivono un largo semicerchio di circa 1000 Km. e terminano, per quanto spetta all'Italia, al m. Schneeberg presso Fiume, cingendo l'Italia continentale ad Occidente, a Settentrione e ad Oriente. La loro larghezza varia da 125 a 300 Km., ed occupano una superficie di Km2. 270.000 circa.

Le Alpi vanno gradatamente elevandosi dalle due estremità alla parto centrale, ovo sono numerose le cime che sorpassano i

(I) Al suo ingresso settentrionale sul continente è la rupe Scilla; un po' più verso mezzoli

presso la Sicilia, è il vortice Cariddi, entrambi tauto temuti dagli antichi navigatori.

(2) Il nome di Alpi secondo il Thierry deriva dei vocaboli celtici all, alti e penn, picchi; secondo il Martin dal vocabolo gallico alp, che vuol dire bianco, le montague bianche (perche le sue cime sen sempre coporte di neve).



Schema generale del Sistema Alpino.

tremila metri. Le pendici verso l'Italia scendono al piano per mezzo di contrafforti brevi, per lo più ripidissimi, e non arrivano mai al Po; quelle esterne invece vanno, con lunghe serie di alture, di valli e di altipiani, prolungandosi le une fin contro al Rodano. le altre fin contro il Danubio.

La maestà delle moli, la varietà fantastica delle forme, gli immensi ghiacciai, le nevi eterne, nutrici dei fiumi e corona del nostro cielo, la frequenza delle valli pittoresche, sono i caratteri distintivi delle Alpi, che commovono l'immaginazione, sublimano al pensiero, ridestano gli affetti al suolo natio.

- 2. Limiti del sistema alpino. Ad Occ. il Rodano che le separa dalle Cevenne; al Sett. il Rodano e l'Aar che le separano dal Giura, e poi il Reno e il Danubio che le separano dal sistema Germanico; ad Or. una linea retta tirata da Vienna, o meglio da Presburgo a Fiume, che le separa dalla pianura l'ugherese e dal sistema Dinarico; al Mezz. il mare Adriatico, il Po e la Bormida.
 - 3. Divisione. Le Alpi si dividono in:
- 1) Alpi Occidentali od Italo-Francesi, dal colle o passo di Cadibona a quello del Ferret (presso il m. Bianco);
- 2) Alpi Centrali od Italo-Svizzere, dal passo del Ferret a quello di Reschen (sorgenti dell'Adige);
- 3) Alpi ()rientali od Italo-Austriache, dal passo di Reschen al monte Schneeberg sul golfo di Quarnero.
- 4. Alpi Occidentali od Italo-Francesi. Le Alpi Occidentali, dal passo di Cadibona al passo dell'Argentera, fanno un arco colla convessità verso NE., quindi si dirigono da S. a N. sino al passo di Ferret. La punta culminante è il Monte Bianco, che è pure la più alta vetta del sistema e dell'Europa, (4810 m.). Si dividono in Alpi Marittime, in Alpi Cozie ed in Alpi Graie.
- a) Le Alpi Marittime (230 Km.) vanno dal passo di Cadibona al passo della Maddalena.

Vette. — M. Clapier (3046 m.); Cima dei Gélas (3010 m.); m. Matto (3087 m.); m. Argentera (3300 m.) ecc.

Passi. — Colle di Cadibona (490 m.), da cui passa la ferrovia da Savona a Torino; Colle di Tenda (1783 m.) da Nizza a Cunco; Colle di Nava (937 m.) da Oueglia a Garessio; Colle dell'Argentera o della Maddalena (1996 m.) da Cunco a Barcellonetta in Francia.

Contrafforti. — Dal m. La Cianca si stacca un contrafforte fra il Tanaro e la Bormida che termina con una serie di colline dette le Langhe, ricche di vigueti, che si diramane tra Alba, Acqui, Asti, Alessandria. Al di la di Alessandria cominciane gli Apennini. La Bormida Orientale segna i confini tra la prealpi ed i preapennini.

b) Le Alpi Cozie (da Cozio che regnava in questi luoghi quando vi si stabilirono i Romani) vanno dal passo dell'*Argentera* fino al passo del *Cenisio* (200 Km.). Sono le più occidentali d'Italia.

Vette. — Chambeyron (3388 m.), m. Chaberton (3135), m. Tahor (3177 m.) m. d'Ambin (3377 m.), m. Viso (3843 m.).

Passi. — Il colle del Monginevra (1854 m.) da Briançon a Cesana: passo del Cenisio (2084 m.), da Susa a Modane, Chambery. Il Traforo del Freirs; da Bardonecchia a Modane, è lungo 12.233 m. e fu fatto in 9 anni (1861-70). il colle dell'Assietta (2497 m.), celebre pel cambattimento del 19 Luglio 1747.

Contrafforti, — Tra il Pellice e la Dora Riparia vi sono vari contrafforti che prendono il nome generico di Alpi Valdesi. Il principale è quello che si trova tra la Germanasca e la dora Riparia: divisosi in due rami, il settentrionale forma il massiccio dell'Albergian (3040 m.) di fronte a Fenestrelle, l'altro col nome di monti dell'Assictta culmina nel m. Orsiera (2878 m.) e termina col m. Pirchiviano (Sagra di S. Michele) presso Avigliana.

Le colline che si trovano tra Avigliana, Trana e Rivoli non sono che antiche morene del grande ghiacciaio che una volta occupava tutta la valle della Dora, e quindi vanno sotto il nome di anfiteatro morenico della Dora Riparia.

c) Le Alpi Graie (dal celtico graik che vnol dire roccia) vanno dal passo del Cenisio a quello del Ferret (150 Km.).

Vette. — Il Rocciomelone (3537 m.), la Leranna (3619 m.), il m. Bianco (4810 m.), il Donte del Gigante (4010 m.), la Dôme Gouter (4331 m.), il Gran Paradiso (4061 m.) ecc.

Passi, - Il Piccola S. Bernardo (2182 m.) da Aosta a Montiers.

Contrafforti. — Il contrafforte tra la Dora Riparia e la Stura di Lanzo che si distacca dal Rocciamelone, termina da una parte col m. Colomban (1657 m.) contro la Stura madesima, dall'altra col m. Masinò sulla Ilora, dopo aver mandato uno sperone contro il m. Pirchiriano, formando la celebre Chiusa di Susa.

ll contrafforte tra la Stura di Vin e la Stura di Ala e quello tra la Stura di Ala e quella di Groscavallo sono entrambi brevi, ma alti e difficilissimi.

Il contrafforte tra la Stura di Lanzo e l'Orco si stacca dalla Levanna e si suddivide in doc, tra mezzo ai quali scorre il torrente Malone.

Il Gran Paradiso si distacca dal m. Iserano: al m. Rosa de Banchi si divide in due rami, di cui il meridionale termina di frante a Cuorgué, diviso in due dal torrente Piova; il settentrionale separato dal primo dalla Chinsella finisce presso Ivrea.

- 5. Alpi Centrali od Italo-Svizzere. Le Alpi centrali più che da una sola catena sono formate da un fascio di catene parallele, che seguono la direzione generale da Occid. a Or. Si dividono in Alpi Pennine, in Alpi Leponzie ed in Alpi Reliche.
- a) Le Albi Pennine (da penn, celtico, che vuol dire vetta) vanno dal passo di Ferret al passo del Sempione, e formano il

tratto di catena più vasto, più compatto e più alto delle Alpi. Esso contiene, dopo il m. Bianco, le più alte cime d'Europa, ed i più estesi ghiacciai.

Vette, — Il Monte Combino (4317 m.), il Matterhora o Monte Cervino (4482 m.), il m. Rosa con cinque cime di cui la più alta è la Dafourspitze (4635 m.), la seconda fra le più alte vette d'Europa: la terza sarebbe la cima Dóm (4554 m.) nel versante svizzero.

Passi. — Il Colle Ferret (2543 m.) da Courmayeur a Martigny, il Gran S. Bernardo (2481 m.) da Aosta a S. Rémy, col celebre ospizio fondato nel 962 da S. Bernardo di Mentono (1).

Contrafforti. — Un contrafforte, che parte dal 10. Rosa, termina presso il forte di Bard sulla Dora Baltea. Un altro, cho si stacca pure dal 11. Rosa, termina ad Andrate dove comincia la Serra d'Ierea, che fa parte dell'anfiteatro morenico Epocediese, al quale appartengono pure le colline d'Agliè, Caluso, Candia, Viverone ed Andrate. L'ua diramazione di quosto contrafforto, che parte dalla punta Tre Vescoci (sorgenti del Cervo, da origine ai Monti Biellesi, che terminano bipartiti sulla Sesia a Varallo e Gattinara.

Altro contrafforte, cho si stacca dalla parte orientale del m. Rosa, con un ramo recinge l'alta valle della Sesia e la separa dal lago d'Orta. Le colline moreniche tra Gozzano e il lago d'Orta conginugono a questi monti il gruppo quasi isolato del Motterone (1491 m.), il quale si dirama tra il lago d'Orta e il lago Maggiore. Da esso si godo uno dei più helli panorami dello Alpi.

b) LE ALFI LEPONZIE (dai Leponzi, antichi abitatori del paese dove nasce il Reno, lunghe 160 Km.) vanno dal Sempione al S. Bernardino. Contengono il nodo del S. Gottardo, che è il più importante nodo oro-idrografico dell'Europa occidentale.

Vette, — II no, Leone (3535 m.), il Rothhorn (3175 m.), il Pizzo Camadra (3203 m.), la Punta Pesciora (3123 m.).

Passi, — Il Sempione (2010 m.) da Domodossola a Brieg (Briga); il colle del S. Gottardo (2003 m.) tra Airolo ed Andermatt, attraversato dal Tunnet del S. Gottardo (1141 m.) cho è il più lungo dell'Europa (14,030 m.); il passo S. Bernardino (2063 m.) da Bellinzona a Coira.

Contrafforti, — Dal m. Basadine parte un contrafforte che si dirige a mezzodi tra la Maggia ed il Ticino e termina sul Lago Maggiore diviso in due rami col nome di Monti del Ticino.

c) LE ALPI RETICHE vanno dal S. Bernardino al passo di Reschen.

Vette. — Il Geuppo della Bernina (4052 m.), il pizzo Ferrè (3100), il pizzo Marterol (3177 m.), il pizzo Campo (3300 m.).

Passi. - Il passo dello Spluga (2117 m.) tra Coira e Chiavenna; il Maloia

⁽⁴⁾ È noto l'aiuto che i religiosi dell'Ospizio hanno, nell'adempiere alla missione di soccorrere è viaggiatori pericolanti nelle bufere, dai cuni di una razza speciale che si chiama appunto del Bernardo, e che sono contraddistinti da una grande statura, dal pedo corto e fino, dalla fronte atta. Si vuole però che la vecchia razza classica di tali ram sia estuda e che l'artuale provenga da un incrociamento della razza di Terranova con qu'ella di Wurtemberg.

(1811 m.) da Chiaveuna a Samaden; il passo della Bernina (2334 m.) da Tirano a Samaden; il Reschen tra la valle dell'Adige ed il Tirolo; lo Stelvio (2756 m.) da Milano a Prad.

Contrafforti. — Molti sono i contrafforti delle Alpi Retiche, ed alcuni sono anche molto importanti. Il primo contrafforte forma il m. Ceneri, altro il monte Generoso nella Svizzera, e più verso mezzodi un ramo si incastona nelle colline moreniche che si estendono tra il Ticino e l'Olona e formano quella bella regione chiamata il Varesotto. È un po' più a Or. si estendono le arcuate alture moreniche della Brianza. — Dal Gruppo dell'Ortler (3005 m.) partono le Alpi Orobie e quelle della Valtellina, che terminano col Resegone sopra Lecco. Dalle alpi Orobie parte una catena che viene a terminare coi m. di Bergamo, ed altra che forma l'altip. di Chisone. Vengono in seguito le Alpi Camoniche, le quali terminano col gruppo dell'Adamella. Da questo alla lor volta partono tre catene, di cui la prima, tra l'Oglio e il Chiese, termina su Brescia; la seconda, fra il Ticino e il Lago di Garda, finisce colle alture di Solferino; la terza, tra il Lago di Garda e l'Adige, ha per ultime diramazioni le infaustamente celebri alture di Custoza e di Valeggio. L'anfiteatro morenico del Lago di Garda è il più vasto, il più ben conservato, e credo poter dire, il più bello della valle del Po.

- 6. Alpi Orientali od Italo-Austriache. Le Alpi Orientali si suddividono in Alpi Tirolesi, in Alpi Carniche, ed in Alpi Giulie.
- a) Le Alpi Tirolesi vanno dal passo di Reschen al passo di Toblach.

Vette. — 11 Wild-spitze (3770 m.), l'Hochfeiler (3690 m.), il Picco dei Tre Signori (3503 m.).

Passi. — Il Brennero (1367 m.) (1) da Bressanone ad Innspruck, il Toblack (1260 m.), ecc.

Contrafforti, — Le alpi Tirolesi mandano i loro contrafforti principali nella Regione Germanica.

b) Le Alpi Carniche vanno dal passo di Toblach a quello di Tarvis.

Vette. - M. Canin (2022 m.), m. Paralba (2000 m.).

Passi. — Il Tarvis (818 m.), ferrovia da Udine a Villach, il I'redil (1168 m.) da Udine a Tarvis; il colte della Mauria (1307 m.) da Tolmezzo a Pieve di Cadore.

Contrafforti. — A questo punto scompare la cat. Alpina principale per dar luogo a più cat. parallele. Al pieco dei Tre Signori si staccano le Alpi Noriche. le quali si estendono nell'Austria fin sopra Vienna, diramandosi a lor volta verso il N. con le Alpi dette di Salisburgo e le Alpi Austriache, e al S. le Alpi della Carinzia e di Stiria. L'altro ramo che costeggia l'Italia, prima prende il name di Alpi Trentine, che terminano coi monti Lessini sopra Verona; poi dal monte Peralha chiamansi Alpi Cadoriche, le quali dopo aver raggiunto nel massiceio

⁽¹⁾ Radagazio vi passó nel 406 con 200 mila Svovi. Delle 144 calate degli Imperatori di Germania. • nel Giardino dell'impera • 66 avvenuero pel Brennero.

della Marmolada l'alt, di ben 3590 m. finiscono sul Brenta. Chiamansi anche

Prealpi Venete.

A NE. dei m. Lessini vi è l'altip, quadrangolare detto dei Sette Comuni: esso è all'altezza media di 1000 m., formato per lo più di roccie calcaree e cretacce, chiuso tutt'attorno da una corona di monti, solcato da burroni e da valli. Al NE, verso Valsugana ed al S, verso Marostica, quest'altipiano presenta flanchi ripidissimi, perforati da grotte, da cui escono piccoli corsi d'acqua, che hanno origine sull'altipiano stesso.

A Mezz, di Vicenza i m. Berici (410 m.) ed a 80. di Padova s'innalzano isolati i Colli Enganei, che sono un avanzo d'un grande vulcano. Vi si trovano numerose sorgenti termali e solferose. Le loro pendici offrono incanteveli pac-

saggi e sono cosparso di molte e belle villeggiature.

c) Le Alpi Giulie vanno dal passo di Tarvis al golfo di Quarnero.

Vette. - 11 m. Terglou (2864 m.), il m. Neroso (1796 m.).

Passi. — L'Adelsberg (650 m.), ferrovia da Trieste a Lubiana; il passo N. Lorenzo, da Gorizia a Lubiana; il passo di Nauporto ecc.

B. Apennini. — 1. Gli Apennini non sono così alti come le Alpi, e ne differiscono pure per la forma e per l'aspetto, derivanti da una diversa formazione geologica; poiche mentre le Alpi sono per lo più di natura granitica, gli Apennini sono invece di natura calcarca o molto spesso vulcanica. Generalmente gli Apennini non hanno come le Alpi la cresta frastagliata da aguzze cime. Causa l'inconsulto diboscamonto, soventi l'Apennino presenta declivi spogli di qualunque vegetazione; ma generalmente i flanchi sono coltivati, e su di essi sorgono i villaggi, non nelle valli, per lo più strette e percorse da torrenti rovinosi. In tutto l'Apennino si ha in generale penuria d'acqua.

La struttura degli Apennini è semplice nell'Italia sett. e merid., ma si fa molto complessa al centro, ovo non è formata da una sola catena, bensi da un fascio di giogaie diversamente folte e grosse, secondo i luoghi, o diversamente ramose e scabre, le quali

coprono tutta la penisola, dall'Adriatico al Tirreno.

Anche i monti delle isole italiane appartengono al sistema Apenninico, col quale hanno comune l'aspetto, la formazione geologica ed anche l'origine.

La catena Apenninica è lunga circa 1300 Km.; la sua maggior

larghezza è di 240 Km. (tra Ancona e m. Argentaro).

2. Divisione. - L'Apennino si suole dividere in tre sezioni:

a) Apennino settentrionale dal colle di Cadibona al passo di Bocca Trabaria (sorgenti del Metauro). La retta che unisce le foci dell'Arno sul Tirreno col villaggio di Cattolica sull'Adriatico divide presso a poco l'Apennino settentrionale dal centrale.

- b) Apennino Centrale, dal colle di Bocca Trabaria al passo di Vinchiaturo (strada Benevento-Campobasso).
- c) Apennino meridionale, dal passo di Vinchiaturo al capo Spartivento (Calabria).

Subapennini. — Parallele alla catena principale corrono varie altre catene, rotte in più punti per dar passo ai flumi. Esse non sono, e non si possono considerare come dirette ramificazioni della catena principale, ma formano con essa il fascio Apenninico. Queste catene si sogliono denominare Subapennini.

Antiapennini. — Una serie di gruppi e di catene, indipendenti dall'Apennino, da cui sono separati da larghi e profondi avallamenti, ed indipendenti anche tra loro, diversi dall'Apennino per aspetto e per origine, s'innalza tra la catena principale ed il Tirreno e si distende parallelamente alla costa. Questi diconsi ordinariamente Antiapennini. Essi incominciano alla foce della Magra presso Spezia e con molte interruzioni vanno fino al Sele sotto Salerno.

L'altezza media degli Apennini è di 1300 m., e quindi mancano di nevi perpetue: culminano nel m. Corno (2921 m.), nel gruppo del Gran Sasso d'Italia.

- 7. L'Apennino settentrionale si suddivide in: Apennino Ligure ed Apennino Tosco-Emiliano. (Lungh. 400 Km.).
- a) L'APENNINO LIGURE va dal colle di Cadibona al passo della Cisa (strada Spezia-Parma).

Vette. — M. Penna (1833 m.), m. S. Giorgio (1835 m.), m. Gottero (1640 m.), m. Molinatico (1649 m.), m. Bae (1803 m.).

Passi. — Il passo di Nassella da Varazze ad Acqui, del Masone (532 m.) da Voltri ad Ovada, della Bocchetta (777 m.) da Genova ad Alessandria; dei Giori (472 m.) ferrovia da Genova a Novi; della Scoffera (650 m.) da Genova a Piacenza; della Cisa (1040 m.) da Spezia a Parma.

Contrafforti. — Tra la Trebbia e la Scrivia corre un contrafforte, che staccatusi dal m. Antola (1591 m.) va a formare coll: sue ramificazioni la famosa Stretta di Stradella contro il Po.

Tra la Polcèvera ed il Bisagno si trova un contrafforte, che si divide al forte dello Sperone in due rami, che racchindono Genova ed il suo porto, terminando il Sett. alla Lanterna, tra Genova e S. Pier d'Arena, l'altro sul Bisagno-

b) L'APENNINO TOSCO-EMILIANO va dal passo della Cisa al passo di Bocca Trabaria (sorgenti del Metauro).

Vette. — M. Cusna (2121 m.), m. Cimone (2163 m.), Alpe di Succiso (2017 m.), m. Rondinaio (1964 m.), m. Falterona (1649 m.) ecc.

Passi. — Il passo del Cerveto (1261 m.) da Sarzana a Reggio; dell'Abetone 1383 m.) da Modena a Pistoia; delle Piastre da Pistoia a Firenze; della Porretta (932 m.) da Pistoia a Bologna; della Fata (903 m.) da Bologna a Firenze; di Morradi (908 m.) da Faenza a Firenze ecc.

L'Antiapennino. — La principal cat. degli Antiapennini è quella conosciuta ordinariamente col nome di Alpi Apuane o di Gorfagnano, che vanno dallo foci della Magra alle foci del Serchio (69 Km.) e culminano nel m. Pisanino (1946 m.). Esse si estendono con irti colossi, spogli di vegetazione, di aspetto alpino. Su esse travansi le celebri cave di marmo di Carrara.

I m. Pisani sono un prolungamento delle Alpi Apnane.

I m. Pistoiesi tra il Serchio e l'Ombrone culminano col m. Battifolle (1109 m.). Il Prato magno, compreso in un grande semicerchio che fa l'Arno poco dopo le sue sorgenti, culmina a 1580 m. Puco più sotto si trovano le Alpi di Catenaia.

- 8. L'Apennino centrale è diviso in Apennino Umbro-Marchigiano ed in Apennino Abruzzese dalla linea che unisce Civitavecchia ad Ascoli Piceno (gola di Arquata).
- a) L'APENNINO UMBRO-MARCHIGIANO va dal colle di Bocca Trabaria alla gola di Arquata.

Vette, — M. Maggiore (1488 m.), m. Catria (1702 m.), m. Rotonda (2750 m.), m. Vettore (2400 m.), m. Cavalla ecc.

Passi. — Il Colle di Bocca Trobaria (1170 m.) da Firenze ad Aucona; il colle della Scheggia (500 m.) per uni passa l'antica via Flaminia, che mette da Foligno a Fano; il colle di Fossato (800 m.) detto anche di Fabriano (ferrovia da Foligno ad Ancona;) il colle di Visso (815 m.) da Visso a Murcia ecc.

Contrafforti. — Da Firenze a Roma s'estende una serie continuata di alture che costituiscono l'Antiapennino tosco-romano. Da Firenze questa serie comincia coi m. del Chianti e di Montepulciano, celebri pel loro vino squisito; resta interrotta dal torrente Paglia; continua quindi coi m. vulcanici di Bolsena, del Cimino e di Bracciano. Ad occ. però di questa catena sorgono numerosi gruppi montuosi, di cui molti sono di natura vulcanica; come i m. di Siena, di Volterra, m. Amiata, m. Radicofani, la Penna, m. Labbro ed i così detti monti metalliferi della Toscana, che comprendono anche i m. dell'Isola d'Elba, ed il m. Argentaro ecc. Dal m. Amiata comincia la zona vulcanica che termina col Vesuvio su Napoli.

b) L'APENNINO ABRUZZESE va dalla gola di Arquata fino al passo di Vinchiaturo.

Al m. Veltore la catena principale si divide in due rami o catene, le quali, facendo un semicerchio, formano la così detta Conca Aquilana o Rialto Abruzzese. La catena orientale, che è la più alta, comincia coi m. Sibillini, continua quindi coi m. della Sorga, col Gruppo del Gran Sasso d'Italia, e termina sul Sangro

col gruppo della Maiella. - La catena occidentale comincia col' m. Coserno (1683 m.), comprende il m. Terminillo (2213 m.), i m. Simbruini, il m. Viglio e termina presso il Liri col m. Pizzodetta (2037 m.).

Vette. - M. Corno (2021 m.), vetta culminante dell'Apennino nel gruppo del Gran Sasso d'Italia; m. Malecoste (2447 m.), Pizzo Berro (2854 m.), m.

Vettore (2477 m.), m. Amaro (Maiella) (2791 m.) ecc.

Passi. — Il passo di Carsoli (1015 m.) ferrovia da Roma a Solmona; il passo di Aringo (1003 m.) da Aquila ad Arquata (Ascoli); la gola di l'opoli, ferrovia da Solmona a Chieti; il Piano delle Cinquem glia, (1277 m.), ferrovia da

Aquila a Napoli ecc.

Contrafforti. - Tra la cat, occ. dell'Apenuino ed il Tevere trovausi i m. Sabini continuati dal gruppo vulcanica dei m. Ernici che preudono il nome di Subapennino romana, l'Antiapennino romano è invece formato dai in. Laziali di natura vulcanica, dai m. Le pini e dai m. Ausonii che terminano col m. Petrella (1533 m.). Tra questi monti e il mare si estendono le paladi pontine.

9. L'Apennino meridionale si suddivide in Apennino

Napolelano, ed Apennino Calabrese.

a) L'APENNINO NAPOLETANO va dal passo di Vinchiaturo (sorgenti del Trigno) al m. Caruso (surgenti del Bradano), e comprendevarie catene e gruppi, che portano, il più delle volte, il nome del paese ove si trovano (m. di Isernia, di Campobasso, di Capitanata, del Molise ecc.): tra questi nolevole è il gruppo isolato del Matese,. in cui il m. Mileto s'eleva a 2050 m.

Vette. - M. Terminia (1786 m.), m. Calcello (1530 m.), m. Vergine

(1480 m.), m. Cerrialto (1809 m.).

Passi. — Il passo di Rionero (1050 m.) da Casteldisangro ad Isernia, di Vinchiaturo (971 m.). ferrovia da Beneventa a Campobasso; la Valle di Rovina,

ferrovia da Benevata a Foggia, e molti altri.

Contrafforti. - L'Antiapennino napoletano è formato dal gruppo vulcanico. di Roccamonfina, dai m. di Caiasso (m. Maggiore), di Capuo, di Caserta e di Maddaloni. - A 6 Km. dal mare sorge il cono perfettamento isolato del Vesurio (1283 m.). - Sull'Adriatico, anche totalmento separato dall'Apenniuosorge il gruppo del m. Gargano che forma promontorio nel mare, La vetta più elevata è il m. Calvo (1055 m.) sul livello dell'Adriatico.

Lo Murgie sono alture cho si trovano nelle Puglie con larga cresta e pendii

dolci; sono molto fertili, ma povere d'acqua.

b) L'APENNINO CALABRESE va dal m. Caruso (sorgenti del Bradano) alla Punta delle Armi.

Vette. - M. Pollina (2213 m.), m. Volturino (1836 m.), m. del Papa

(2006 m.), m. Alto (1958 m.) (Aspromonte).

Passi. - La depressione del Vito (790 m.), ferravia da Eboli a Potenza;: il passo di Lagonegro (850 m.), ferrovia da Napoli a Reggio; il passo di S. Fili

(900 m.) da Cosenza a Paola: il passo di Cortale (750 m.) da Catanzaro a S. Eufemia ecc.

Contrafforti. — Tra i contrafforti è notevole la Silo tra il fiume Crati, la città di Cosenza ed il Mar lonio. È questo un vasto altip. quasi circolare, circondato all'intorno da alte catene di monti coperti di selve (silva).

10. Monti della Sicilia. — I monti della Sicilia non sono che la continuazione degli Apennini Calabresi, e si possono raggrappare tutti in tre catene, che vanno ai tre lati dell'isola, partendo da un rialto centrale. della media alt. di 950 m.

La catena orientale comprende: - a) i m. Nettunici (m. Nebrodi e Peloritani), che si distaccano dal m. Castelli (1566 m.) e vanno fino allo stretto di Messina, conservando un'altezza sempre superiore ai 1000 m.; - b) l'Etna o Mongibello (3313 m.), che è il vulcano più alto d'Europa, a mezzodi del quale si trova la bella Piana di Catania, la più grande pianura dell'isola.

La catena occidentale consta di più gruppi o tratti di catene, rotte da profonde spaccature (Madonie, m. di Castelbuono, di Cammarata, di Gibellina ecc.). Le vette culminanti sono: monte S. Salvatore (Madonie) (1610 m.), Pizzo Antenna (1976 m.), m.

Cammarata (1576 m.).

La catena meridionale si stacca dal monte Altesina (1193. m.), si dirige verso mezzodi col nome di monti Erei e termina col gruppo di monte Lauro (975 m.) e colle sue varie diramazioni.

1. Monti della Sardegna. — I monti della Sardegna nonseguono una direzione particolare e definita; ma stanno raggruppati
disordinatamente sul versanto orientale, che perciò è ripidissimo
e breve, e mandano i loro contrafforti verso Occ., dando al paese
l'inclinazione generale da quella parte. Prendono varii nomi:
monti di Gallura, di Limbara e di Agius a Sett. di Nuoro e di
Barbagia al centro, ove si trova pure la cima culminante nel
gruppo del Gennargentu (Brancu Spinu, 1793 m.); monti
d'Iglesias. dell'Ogliastra, il gruppo dei monti Serpeddi a SE. ecc.

2. Monti della Corsica. — Benchè la Corsica sia più piccola della Sardegna, ha tuttavia monti più alti e meglio ordinati, seguendo una direzione regolare da nord a sud. Le vette principali sono: monte Cinto (2707 m.), monte Orlando (2628 m.),

monte d'Oro (2391 m.), monte Incudine (2136 m.).

3. Vulcani. — I vulcani attivi sono quattro: l'Elna (3313 m.) in Sicilia; il Vesuvio (1283 m.) presso Napoli; lo Stromboli

(817 m.), e l'isoletta Vulcano nelle isole Eolie. A questi devonsi aggiungere: la Zolfatara di Pozzuoli presso Napoli, la Salsa di Macaluba (1) presso Girgenti, quella di Zibio nel Modenese, che sono vulcani di gaz inflammabile o vapore; oltre a questi l'Italia aveva molti altri vulcani ora spenti. Erano vulcani nell'alta Italia i monti Berici a mez. di Vicenza, i Colli Euganei ad Occ. di Padova, ricchi di acque termali (Abano). Nel resto d'Italia sono da nominarsi i Campi Flegrei (2), i monti Albani, le isole Lipari e molti altri.

- 11. Idrografia. f. Versanti. — L'Italia è divisa in tre versanti, che prendono il nome dai tre mari in cui i fiumi mettono le loro acque: versante dell'Adriatico; del Ionio; del Tirreno. I finmi più notevoli sono: il Po, l'Adige, il Tevere, l'Arno (3).

a) Il Po (Padus dei latini, Eridanus dei poeti) è il più grande fiume dell' Italia. Il suo bacino è limitato a sinistra delle Alpi Cozie, Graie, Pennine, e dalle Retiche fino al picco dei Tre Signori, e a destra dagli Apennini Liguri e Toscani fino al colle di Marradi; e comprende il Piemonte, la Lombardia, il Veneto e l'Emilia. Grande è la sua importanza storica: non v'è, per così dire, una valle, un affluente, una città di questo bacino, che non abbia le sue glorie a raccontare, le sue celebrità a far conoscere, e clie non ricordi qualche memorabile battaglia. — Il suo bacino ha una superficie di 70.000 Km2, il suo corso è lungo 680 Km. - A corso e rapidità uguali, nessun fiume dell'antico continente porta al mare tante acque, quante ne porta esso all' Adriatico. - Raggiunge la sua massima larghezza tra le confluenze del Ticino e dell' Oglio: è in media largo 300 metri ed arriva ai 1500 metri nelle piene ordinarie, e va fino ai 3000 nelle piene straordinarie. Il Po nasce ai piedi della più alta cima del Monviso, sul Piano del Re a 2.000 m.: è navigabile per piccoli barconi da Villafranca a Torino; per grossi barconi da Torino alla foce del Ticino, e di qui fluo all'Adriatico per battelli a vapore; la navigazione però è resa difficile

(2) Cost viene chiamata quella zona vulcanica che sta ad occidente di Napoli e che circonda la baia di Pozzuoli. VI si trova tra gli altri il monte Nuoco, nuto la notte del 29 settembre 1538.

È alto 440 m. e lurgo alla base altrettanto.

(3) L'Italia è bagnata da 455 finun di qualche importanza, di cui 30 si trovano nell'Italia settentrionale, 12 nella centrale, 52 nella meridionale e 30 nelle isole. Tutti i bacini fluviali della penisola hanno una superficie complessiva di 232,000 km².

⁽¹⁾ La Maratuba è una collina con melti piccoli cont, munito ciascuno del suo piccolo cratere, tpieno, per lo più, d'un'acqua fangosa; ogni due o tre minuti esce da quegli imbuti una bolla d'aria che, scoppiando, erutta tango argilloso con odore di idrogeno solforato.

da molti banchi di sabbia. Il Po serpeggia quasi continuamente intorno al 45° parallelo. All'altezza di Cremona il Po comincia ad essere incanalato da grossi argini artificiali, che l'accompagnano fino al mare.

A eirea 35 Km. dal mare si divide in due braceia: il primo verso mezzodi finisee nel mare col nome di Po di Goro, l'altro ramo, ehe è il maggiore, e si eliama Po Grande o Po della Maestra. si suddivide ancora in varii rami (Po della Gnocca. Po delle Tolle (1). — Gran eopia di detriti porta il Po nel suo corso, e quindi la sua foce si avanza ogni anno di cirea 80 m. nel mare (2).

- b) L'Adige è, per lunghezza di corso, il secondo flume d'Italia. Dalle Alpi Retiche, da cui discende, corre fino a Bolzano col nome di Etsch, dove ingrossato dall'Isargo, che viene dal Brénnero, piglia il nome di Adige; indi con corso rapido, dopo di aver bagnato Trento e Rovereto, scende nel Veneto. È di molta importanza militare, percorrendo il famoso quadrilatero (Peschiera, Manlova, Verona, Legnago). Le sue piene sono alle volte disastrose, poichè rompono gli argini ed allagano il paese vicino, che è più basso del letto del flume.
- c) Il Tevere è il terzo flume dell'Italia, per grandezza; ma certamente è il primo per celebrità. Il nome di Tevere è intimamente legato a quello di Roma, nella quale si compendia tutta la storia d'Italia e l'antica civiltà. Esso attraversa le contrade dell'Umbria, della Sabina e del Lazio; lascia a destra Perugia, bagna Orte, e dopo un corso molto tortuoso giunge a Roma, e finalmente presso Ostia si getta nel mare diviso in due braecia. Il suo eorso (390 Km.) è rapido ed impetuoso fino presso Roma, le sue acque sono torbide

⁽¹⁾ Non δ gran tempo che il Po mandava al more verso il Sud un ramo col aome di Poatetto o Po di Ferrara. Esso passova al mezzoli di questa citta e quindi si divideva in due rami: uno continu eva ad Oriente col nome di Po di Volino, l'altro piegava a Sud e circondavo de pianure di Comacchio col nome di Po di Primaro, Ora di Po non ha jon comunicazione con questi alvei. Il Po di Volano non è più che un canado che unisce Ferrara col mare. Nel letto dell'antico Po di Primaro si gettarono le ucque del Reno, e il tratto (ra Ferrara e il Reno è ridotto ad un canado di scolo.

⁽²⁾ Il delta del Po si è avanzato rapulamento nell'Adriatico, colmando pero a poca le laguno che stanno tra Comacchio e Venezia. Prima del 1600 essa shoccava con uno de' suoi rumi principali più a nord che presentenente; ma i Veneziani vedendo che poco a poco riempiva di terra le loro lagune, determinarono una rotta artificule facendo deviare il carso del fiumo più a mezzodi. — Adria, che tre o quattro secoli prima dell'era volgare si trovava sulle lagune come ora Venezia, nel secolo XII distava del mare da 0 a 10 Kin. ed al principio del secolo presente del Po si avanzo in mure più rapulamente che in paesalo: infatti si calcolò che nel nostro secolo il Po munipilmente porta al mare più di 27 milioni di metri cubi di detriti e si moltra nell'Adriatico di 80 metri circa, mentro nei due secoli scorsi l'avanzamento annuale era di soli 70 metri e mi antico solo di 25 metri. — In superficio il delta Padane dai 1600 al presente anmento di oltre 311 km², ossia di circa 1.325 m², all'anno.

e melmose (flavus Tiberis), e va soggetto a straripamenti. Gli affluenti maggiori sono: il Topino, che bagna Foligno; la Nera (126 Km.), che passa presso Terni e nella quale versa il Velino, formando la cascata delle Mirmore alta 150 m. e si getta nel Tevere presso Orte; e l'Aniene o Teverone, che bagna Tivoli e si scarica nel Tevere al nord di Roma, al di sotto di Ponte Salara. Tra gli affluenti di destra del Tevere merita menzione il Paglia, il quale scorre poco lungi da Orvieto.

d) L'Arno nasce dal m. Falterona a 1354 m. d'altezza, e si getta nel Tirreno dopo un corso di 248 Km. per una foce quasi interamente ingombra di sabbia; quindi buona parte delle sue acque scende al mare sopra Livorno, mercè il canale di Navicelli. Bagna Firenze, d'onde comincia ad essere navigabile, e Pisa, ove è caval-

cato da tre solidi ponti in pietra.

Gli altri fiumi più importanti d'Italia sono dati dal seguente quadro sinottico.

a) Fiumi che si gettano nell'Adriatico.

	3	
Finni	Sorgenti	Città che hagnann
Isonzo (126 Km.) Tagliamento (170 Km.) Livenza (115 Km.) Pinve (220 Km.) Brenta (160 Km.) Bacchiglione (113 Km.) Adige (410 Km.)	M. Prodil (Alpi Giulie) Varco di Mauria Lago Santo (Alpi Carn.) M. Parneba (Alpi Carn.) Lago di Levico Novoledo Reschen o Raseno M. Viso al piano del Re (2000 m. sul livello del	Gorizia, Gradisca. Latisana. Pordenone. Belluno. Bassano. Vicenza, Padova. Trento, Roveredo, Verona, Legnago. Carignano, Moncalieri, Torino, Chivasso, Casale, Piacenza, Cremona, Gua-
Dora Riparia (125 Km.) Stura (75 Km.) Orco (80 Km.) Dora Baltea (160 Km.) Sesia (138 Km.) Agogna (140 Km.)	Monginevra Piau della Mussa Lago di Gerro M. Bianco M. Rosa M. Mergonzolo	stalla, Ferrara. Susa, Torino. Lanzo. Cnorguè, Rivarolo. Ao,ta, Ivrea. Varallo, Vorcelli. Novara.

Seque Fiumi che si gettano nell'Adriatico.

Fiumi	Sorgenti	Città che bagnano
Ticino (250 Km.) (1) Lambro (130 Km.) Adda (313 Km.) Oglio (240 Km.) Mella (96 Km.) Chiese (160 Km.) Mincio (194 Km.) (2)	S. Gottardo	Bellinzona, Pavia.
Lambro (130 Km.)	·Menarezza	Monza, Melegnano.
E Adda (313 Km.)	Stelvio e Ortler	Sondrio, Lodi.
Oglio (210 Km.)	Ortler e Adamello	Palazzolo.
Mella (96 Km.)	Passo della Manica	Brescin.
E Chiese (160 Km.)	M. Filimum (Adamello)	Asola.
▼ Mincio (194 Km.) (2)	M. Piscanno (Adamello)	Peschiera, Mantova.
Varaita (85 Km.)	Rocher Razge	Casteld Ifino.
Maira (108 Km.)	Colle Maurin	Busca, Savigliano.
₫ Tanaro (276 Km.) colla	Colle di Tanarello	Alba, Asti, Alessandria.
Tanaro (276 Km.) colla Barmida (153 Km.) Serivia	M. 7 Piani	Acqui, Alessandria.
110000000000000000000000000000000000000	Apennini	Novi, Tortona.
= Trebbia (115 Km.)	M. Preh Apenn, settent.	Bobbio.
1	M. Penna	Fornavo.
Taro (150 Km.) Parma (115 Km.) Ezza (91 Km.) Secchia (157 Km.)	M. Orsaro	Parma.
₩ Essa (91 Km.)	M. Acuto	S. Ilario.
W Secchia (157 Km.)	Alpe di Succiso	Sassuolo.
Panarn (166 Km.)	M. Rondinaia	Finale.
Reno (220 Km.)	Colle delle Pinstre	Bologna.
Lamône (100 Km.)	Poggio delle Travi	Facuza.
Marecchia (60 Km.)	Picco dell'Aquila	Rimini.
Fuglia (90 Km.)	M. Bello	Pesaro.
Metauro (110 Km.)	M. della Luna	Fossombrone.
Esino (45 Km.)	M. Scafaggio	lesi.
Tronto (115 Km.)	M. Terminillo	Ascoli Piceno.
Pescara (152 Km.)	M. Costa	Pescara ed Aquila.
Sangro (95 Km.)	M. Turchio	Castel di Sangro.
Trigno (85 Km.)	Montagnola	Trivento.
Biferno (95 Km.)	Boiano del Matese	Campomarino.
Fortore (98 Km.)	Falcone di Valfortore	Chienti, Ripalta.
Ofanto (166 Km.)	l'inno dell'Angelo	Calitri,

⁽f) Il Ticino attraversa Il Lago Maggiore da cui esce a Sesto Calende. Nel Lago Maggiore s'occa la Ture per la cui valle si rimonta la strada del Sempiono, e riceve la Strona in cui si scacca la Tuce per la cui valle si rimonta la strada del Sempiono, e riceve la Strona di cui versa l'emissario del lago d'Orts. Il lago di Lugamo si versa nel lago Maggiore per mezzo della Tressa. — L'Oltono scorre presso Varese, bagna Legamo ed arriva a Milano, ove tormina il aun corso nel Naviglio Grando, presso Portu Ticinese.

(2) L'Adda percorre la Valtellina, attraversa il lago di Como. Riceve il Brembo e il Serio che bagna Crema. — L'Oglio percorre la Val Camònica, traversa il lago d'isco. Esso riceve il Mella che passa a Brescia o il Chiese. — Il Mimio scorre parte del Trentino, e attraversa il lago di Cordo.

Carda

b) Fiumi che si gellano nel mar Ionio.

Fiumi	Sugenti	Città che bagnana	
Bradano (170 Km.)	M. Caruso	Acerenza.	
Basento (149 Km.)	Timpa-Valnaceia	Potenza.	
Agri (136 Km.)	M. Giumenta	Latronico.	
Sinuo (101 Km.)	Piano del Lago		
Crati (93 Km.)	M. della Sila	Cosenza.	
Mchutara (52 Km.)	M. Feliciara (Sicilia)	Raudazzo.	
Giarretta (116 Km.)	M. Spri (Sicilia)	Paternò.	

c) Fiumi che si gettano nel Mediterraneo.

Fiumi	Sorgenti	Città che bagnano	
Varo (70 Km.)	M. Camaleone	Nizza.	
Roia (58 Km)	M. Clapier	Ventimiglia.	
Poleevera (19 Km.)	M. Lecco	S. Pier d'Arena.	
Bisagno (25 Km.)	M. Scoffera	Staglieno (Genova).	
Magra (65 Km.)	M. Cisa	Sarzana.	
Serchio (110 Km.)	M. Pisanino	Lucca.	
Arro (248 Km.)	M. Falterona	Firenze, Pasa,	
Cecina (78 Km.)	Montieri	Cecina.	
Ombrone (166 Km.)	Colli del Chianti	Grosseto.	
Tevere (393 Km.)	M. Coronaro	Todi, Orte, Roma, Ostia.	
Aniene (118 Km.)	M. Farina	Tivoli.	
Nera (126 Km.)	M. Sibillini	Terni, Narni,	
Garigliano (168 Km.) (1)	M. Arunzo	Pontecorvo.	
Volturno (185 Km.)	M. della Rocchetta	Capua.	
Sele (75 Km.)	M. Arialunga		
Tirso (150 Km.)	M. Bodusso (Sardegua)	Oristano.	
Toghinas (105 Km.)	M. Marghinu (Sardegua)	(Izieri.	
Flumentosa (122 Km.)	M. Allori (Sardegua)	Villapuzza.	
Orosei (70 Km.)	M. Ripalta (Sardegua)	Orosei.	
Golo (30 Km.)	M. Paglia Orba (Corsica)	0.000	
lmera (141 Km.)	Pizzo Ceraso (Sicilia)	Licata.	
Plátani (110 Km.)		Cattolica.	
racam (110 Km.)	S. Stefano Quisquino (Si- cilia)	CACCOHCA.	

⁽f) È formato dal Liri ingressato dal Tolero o Sacco ; ricevendo l'affluente Gari, il Liri cambia II nome e si dice Garighano.

3. Laghi. — L'Italia è ricca di laghi. I più estesi si trovano nell'Italia settentrionale. Il lago di Garda o Benaco (372 Km²), il lago Maggiore o Verbano (212 Km²), alto 194 m. sul livello del mare, con tre isolette dette isole Belle o Borromee, il lago di Como o Lario (145 Km²) sono i tre maggiori. Viene quindi il lago d' Isco (62 Km²), quello di Lugano o Ceresio (56 Km²), quel di Varese, e quello d' Orta detto anche Cusio, con una bell'isola detta di S. Giulio, con un celebre santuario, ecc.

Nell' Italia peninsulare si trova il lago Trasimeno (135 Km), il lago di Bolsona (126 Km²), quei di Bracciano, di Vico, di Albano o Castelgandolfo, di Nemi ecc. Nel 1875 fu prosciugato, mediante un canale che si versa nel Liri, il lago di Fiicino, che aveva una estensione di 160 Km²

- 4. Lagune e Puludi. Tristamente celebri sono le Maremme toscane, paese piano e basso ove le acque piovane impaludano, e i corsi d'acqua scorrono lentamente e formano stagni che esalano miasmi dannosi (1). La Campagna Romana pure è infestata dalla malaria prodotta dalle paludi formantesi per lo stagnamento delle acque (2). Le Paludi Pontine sono un prolungamento Sud-Est della campagna Romana, da cui son separate per una insensibile elevazione del suolo, che dai mouti Laziali si stende al Sud fino al Capo d'Anzio. Esse hanno una lunghezza di 40 Km. ed una larghezza che varia dai 16 ai 18: si tentò più volte di prosciugarle, ma non si è riuscito che in parte. Celebri invece sono le Lagune di Venezia e le Valli di Comacchio d'acqua dolce, ove crescono anguille di prodigiosa grandezza.
- 5. Clima. Nell' Italia settentrionale si fa ancora sentire notabilmente la diversità delle stagioni; la vallata del Po ha clima

1) Dalla foce dell'Arn (fino a Civitavecchia Queste planure in untico erano florentissime e papelitassime, e con ragione perché dotate di una vantaggiosa posizione naturale, di dolce temperatura, di suolo feracissimo. Gra son desolate, affatto spopolate e deserte a motivo dalla malaria produtta dalle acque stuguanti o resa pri pestilonzule dalle esalazioni di un suolo vulcanico, salvo pocho occezioni. Abbondane tuttavia pascoli e macchie, e in alcuni lunghi anche i cereali.

⁽²⁾ La Campagna Romana of Agro Romano è una vasta pianara leggermente ordinata da olei colline, che si stende lungo la costa del mare sulla destra e sulla sinistra del Tevere. Anche can un tempo in florentissimo di coltora, di popolazione, di civilta come la Marenma. Toscona ima quando la compusta Romana distrasse, tanto in questa come in quella, le nuncerose citta che vi florivano, le acque non pat curate disalvearono e impaludirono, isterilendo il suolo e corrompendo l'aria con miasual pestilenziali; onde ne avvonno che quel piano si ben esposto e si fertile astiralmente, è ora un deserto, sparso di ocacchie e di pascoll, ove errana armenti di cavalli e di bufali. Roma collocata poco dopo il confluente dell'Anlene nel Tevere, allo sbocco della valla del Tevere in questa planura, è riparata dall'arla malsana per mezza dei giardim e doi campi che la reconduto, non tanto però che nell'estate essa pure non risenta dall'aere midigno delle planure prostanti.

continentale. La media temperatura annuale è superiore a quella di tutti gli altri paesi Europei di pari latitudine, il che si deve allo schermo, che le Alpi oppongono ai freddi settentrionali. L'estale è breve, ma caldo quanto in Sicilia; l'inverno lungo e rigido; e rapidi sono i salti di temperatura in uno stesso giorno. Graudissima poi è la diversità tra il massimo caldo (Bologna-40°) ed il massimo freddo Alessandria, Padova (—18°); ma il resto d'Italia gode un clima dolcissimo ed una verdura perpetua: da Roma in giù poi, eccettuati i paesi sull'Apennino, il clima è affatto meridionale, notando che il caldo vi è temperato dai venti montani o marini (1). Non manca la malaria specialmente sulle coste del Tirreno, dalla foce della Macra a quella del Sele pei motivi suindicati. Snervante e dannoso alla salute è il vento scirocco, che viene dall'Africa, portando seco sabbia finissima, di cui empie l'aria.

In media il cielo d'Italia è sereno almeno sei giorni su dicci. Generalmente le pioggie sono da per tutto sufficienti per i bisogni dell'agricoltura. Le regioni più ricche di pioggia sono il Friuli-Cadore (1532 mm.) L'alto Novarese (1495), l' Apennino della Garfagnana (1452) la Riviera di levante (1302). Le più povere l'Emilia (671), la penisola Salentina (542), il littorale Pugliese (503), quello Mar-

chigiano e della Marenna Toscana (670).

C. Prodotti. — L'Italia ha i minerali più necessari: ferro, vame, zolfo, piombo, marmo, sale, mercario, acque termali e minerali ecc. È più rica però di prodotti vegetali: riti, aranci, limoni, frutto, gelsi, riso, frumento, canapa, legna da costruzione ecc. Il regno animale è rappresentato dalla maggior parte degli animali domestici: buoi, cavalli, osini, pecore, maiale, gallinacci: sulle montagne si trovano comosci, stambecchi, orsi, tassi ecc. Il baco da seta è una delle sorgenti principali di ricchezza pel paese. I mari poi, i laghi el i fimni italiani abbondano di pesci squisiti.

Vera rarità d'Italia nei prodotti minerali sono le pregiate cave di marmo

di Carrara e 1º miniere di zolfo della Sicilia.

Il suolo in generale è fertile, ma non è coltivato abbastanza, e la magna parens frugum di un tempo, non produce tanto frumento che basti pel consumo interno. Mancando poi di carbon fossile, che con maggior spesa bisogna far venire dall'estero, manca del principale alimento alle industrie; ha però lignite e torba e quantità di salti d'acqua, che vi suppliscono in parte per l'industria manifatturiera.

⁽¹⁾ Inquanto u temperatura l'Italia ha per media annua 46° centigr. 7° nel Gennaio, 25 nel luglio. Il periodo più freddo è Dicembre-Gennaio; il più caldo è Luglio-Agosto. I massimi assolum più elevati si esservano nel Tavoliere di Puglla (Poggia 43°) nella penisola Salontina (Locce 41°) in Sicilia Palerino 46°, in Sardegna Sassari 42° e nella valle del Po Bologua 30°, l'minimi assoluti più bassi s'incontrano nell'Alta Italia Alessandria-17°, Itelluno-15° nelle Marche Camerino-15° sull'aerocoro Abruzzese Aquila-17°.

- 7. Divisione Politica. Benchè la regione italica formi un tutto distintissimo dalle altre regioni vicine, e sia dotata, nella varietà delle sue regioni, di perfetta unità fisica, tuttavia è ancora attualmente suddivisa in vari dominii:
 - a) Il regno d'Italia,
 - b) La Repubblica di S. Marino,
 c) Il Principato di Monaco,
 Indipendenti

d) La Corsica e Nizza, soggette alla Francia,

- e) Il Canton Ticino e parte del C. Grigioni (Svizzera),
- f) Il Tirolo Italiano, l'Istria ed il Litorale, soggetti all'Austr.,

g) Le isole di Malta, che appartengono all'Inghilterra.

CAPO III.

Il Regno d'Italia

1. Confini. — Il regno d'Italia confina a N. colla Svizzera; a NE. coll'impero Austro-Ungarico; ad E. col mare Adriatico; a S. col mar Ionio; ad O. col Mediterraneo; a N-O. colla Francia.

Il ponfine politico continentale del regno d'Italia è di oltre 1900 Km., cioè 195 Km. colla Francia, 658 Km. colla Svizzera, 750 coll'impero Austro-Fugarico

- 2. Superficie. La superficie del regno d'Italia è di 280.648 Km². (Regione Italica 321.000); di questi, 236.771 appartengono alla parte continentale e peninsulare, 25.740 alla Sicilia colle isole adiacenti, 24.077 alla Sardegna (1).
- 3. Popolazione. La popolazione del regno arriva circa a 32.500.000. abit. (2). La popolazione relativa è quindi di 110 per Km², superando, per questo rapporto, tutti gli altri stati dell'Europa, eccettuati il Belgio, l'Olanda e l'Inghilterra.

Le regioni in cui la popolazione è più fitta sono: la Campania con 200 ab. per Km², la Liguria con 183, la Lombardia con 174, la Sicilia con 132, il Veneto con 124 ecc. Il Piemonte ha 112 ab. per Km².

Gli Italiani all'estero sono circa 8.000.000; di questi, 550.000 in Francia, 150.000 nell'Austria l'ugheria, 2.000.000 nell'Africa, 500.000 nell'Asia, 3.000.000 nell'America meridionale, 1.500.000 nella settentr. e centr. ecc.

 Pei possedimenti Italiani in Africa vedi sotto nella descrizione dell'Africa — Regione del Nello e del Mar Rosso.

⁽²⁾ Secondo la statistica 1901, preciso 32.149.754; Secondo la statistica dell'anno 1881 non erano che 20 000.000; in 20 anni vi fu adunque l'aumento di 3.500.000 senza contare un milione e più di emigrati.

Gli stranieri dimoranti lo Italia sono circa 60,000; di cui 16,000 Austriaci, 12,000 Svizzeri, 11,000 Francesi, 7000 Inglesi, 6000 Tedeschi ecc. In medin la popolazione cresce di 300,000 abitanti all'anno e ne etoigrano circa 200,000

4. Religione. — La religione cattolica è la religione dello Stato, ed è professata da tutti i regnicoli, eccettuati circa 70.000 protestanti, divisi in molte sette, di cui la prevalente in numero è quella dei Valdesi; e 38.000 ebrei.

 Governo. — Il governo è monarchico costituzionale, secondo lo statuto promulgato da Carlo Alberto addi 4 marzo 1848.

Il potere esecutivo è nelle mani del Re, che è rappresentato dai ministri responsabili, da lui nominati e rivocati a sua talento (1). Il potere legislativo è esercitato dal Re e dalle due Camere dei deputati e dei senatori, che formano il Parlamento nazionale.

Il Senato è composto dei principi della famiglia reale (che abbiano 21 anoo; ma non humo diritto di voto che a 25 anni) e di 390 altri senutori eletti dal

Re a vita, i quali devono però aver compiti i 40 mmi.

La camera dei deputati è composta di 508 membri, eletti per 5 anni in ogni collegio elettorale, in ragione di uno ogni 50,000 ab. circa, aventi l'eta almeno di 30 anni.

Il Parlamento deve essere raduoatu ogni anno dal Re: le spese e le entrate devono essere da esso approvate. — Le Camere hanno voto deliberativo, ciascuna nella propria assemblea, e quindi un progetto di legge approvatu in una caioera e respiotu nell'altra, è nullo di pieno diritto. Una legge approvata dalle Camere, ma respinta dal Re è nulla di pieno diritto, e non può ripresentarsi. Una legge, perchè possa obbligare i regnicoli, deve essere approvata dalle due Camere e sanzionata dal Re.

 Amministrazione. — Il regna d'Italia è diviso in 69 provincie, 394 circondari (che prendono il nome di distretti nel Veneta) e 8560 Commoni.

All'amministrazione della provincia è preposto un Prefetto, il quale è aintato nel suo incarico da una Deputazione provinciale, scelta fra i membri del Consiglio Provinciale, che è, a sua volta, nominato con voto di tutti gli elettori della pravincia.

Il circondario è aoministrato da un vice-prefetto; il comune da un sin-

daco, assistito dalla Giunta e dal Consiglio municipale.

Mandamenti. — Il mundamento è noa suddivisiooe giudiziaria più che amministrativa: può compreodere uno o più comuni, ed anche solo una frazione di comune, come avviene nelle graodi città, che hanno varii mandamenti.

7. Giustizla. — La giustizia è resa:

⁽t) I ministeri sono II. Quel dell'interno per l'amministrazione delle provincie e dei commutiil ministero degli Affari Esteri per le relazioni con gli altri stati: i ministeri della Guerra
e della Marina per l'amministrazione dell'esercito e della marina, e per la difesa terrestre e marittima dello stato: il ministero della Giustizia e dell'Istruzione pubblica; quello delle Finanze
per dirigere quanto concerne le imposte, o dazi, gl'incassi, le spese; quello del Tesoro per amministrare il patriamonio dello stato, formare i bilanci, curare il pagamento degli interessi del debito pubblico; quello dei Laceri Pubblici: quello dell'Agricoltura, industria e commercio e
quello delle Poste e Telegrafi, per le rispettive amministrazioni.

- a) dai Giudici Conciliatori;
- b) dai Pretori (uno per mandamento);
- c) da 162 Tribunali civili e penali;
- d) dalle Corti il Assisie;
- e) da 24 Corti di Appello; (Torino, Genova, Casal Monferrato, Milano, Brescia, Parma, Modena, Firenze, Lucca, Venezia, Roma, Bologna, Ancona, Maccerata, Perugia, Acquila, Cagliari, Napoli, Trani, Potenza, Catanzaro, Palermo, Messina, Catania).
- f) da 5 Corti di Cassazione, (Roma, Torino, Firenze, Napoli, Palermo). Più nna corte di Cassazione Penale per tutto lo stato con sede a Roma por gindicare in ultima istanza le cause penali.

A questi tribunali bisogna aucora aggiungero varii tribunali di commercio, militari, ecc.

- 8. Divisione Ecclesiastica. L'Italia si divide in una diocesi Pontificia (Roma). 6 diocesi suburbicarir, 67 archidiocesi o diocesi soggette direttamente alla S. Sede, 41 chiese metropolitane (archidiocesi), 146 diocesi suffraganee ecc. In tutto vi sono 264 diocesi con vescovo (1). Ogni diocesi è suddivisa in parrocchie, le quali in tutto il regno sono 20.857. Gli edifici addetti al culto pubblico cattolico sono circa 57,000 con circa 80,000 sacerdoti (2).
- 9. Agricoltura. 1. Essa è ricchissima di prodotti del suolo: è il più fertile forse dei paesi d'Europa: onde se fosse sapientemento coltivata sarebbe fonte d'immensa ricchezza: ma pur troppo l'agricoltura non fu finora abbastanza curata. Dei 286.000 Km.² di sup. che appartengono al regno d'Italia ben 56.000 giacciono incolti. L'agricoltura è abbastanza fiorente nell'Italia Set. e nella Toscana; ma non è qualo dovrebbe ossere nell'Italia peninsulare ed insulare, benchè ivi il terreno sia più fertile. Il motivo per cui l'agricoltura fa pochi progressi, sono: da una parte l'esorbitanza delle imposte, dall'altra perchè alla maggioranza dei contadini italiani, specie del mezzogiorno, stante la poca coltura intellettuale, sono ancora ignoti i metodi perfezionati di coltivazione usati in altri paesi.

l prodotti agricoli principali sono il frumento, il mais, il riso, l'uvena, l'orzo, la segata, i tegumi, gli agrumi, il rino, l'olio e le praterie specie nell'Italia settentrionale.

2. Industria. — L'industria in Italia comparata con gli altri paesi d'Europa, non è certanente più a quell'alto grado che seppe conseguire nei secoli più belli della sua storia; ma ora fa grandi sforzi per risorgere. Fioriscono e progrediscono le industrie scriche (Lombardia, Piemonte, Toscana), quelle della lana (Piemonte, Schio, Milano), del cotone (Lombardia, Piomonte, Liguria) del vetro (Veneto). Celebri sono poi i lavori in cuoio di Torino, Cuneo, Genova, Milano, i lavori in marmo di Toscana, i mosaici di Roma, i lavori in coralto di Genova o Napoli. Speciale importanza hanno pure le industrie ulimentarie; i formaggi di Lombardia, i salami dell'Emilia, lo paste di Genova e Napoli, il vermouth ed i tiquori di Torino occ; Notevoli sono le officine meccaniche

 ⁽¹⁾ È da notire che alcune diocesi sono unite sotto un sol vescovo; le diocesi nominative sono 275.
 (2) Werner. Orbis terrarum catholbius, sive Tottus Ecclesiae Catholicae et Occidentalis et Orientalis conspectus geographicus et statisticus.

di Sampierdarena, Sestri Pouente, Torino; le fabbriche d'armi di Torino, Terni, Brescia ecc. — I distretti più industriali sono il Bielles;, la Riviera di Ponente o l'alto Vicentino. Milano e Torino sono le città più industriali del Regno.

3. Commercio. — Il commercio interno è molto vivo nell'Italia settentrionale, quasi nullo nella meridionale. Pure attivo è il commercio coll'estero; specialmente con l'Inghilterra, colla Francia, colla Germania, coll'Austria e col-

l'America meridionale.

- 10. Mezzi di comunicazione. 1. Strade. Le strade in Italia si suddividono in nazionali, provinciali e comunali. Le strade nazionali arrivano a circa 9500 Km., le provinciali 37.000 Km. Abbondano nell'Italia continentale, ma sono deficienti nella meridionale ed insulare.
- 2. Canali. L'Italia possiede circa 1000 Km. di canali navigabili, i quali aggiunti ai 2500 Km. di fiumi navigabili formano 3500 Km. di navigazione finviale. I principali, compresi alcuni solo irrigatorii, sono: Il Naviglio Grande (50 Km.), che si stacca dal Ticino a Tornavento e per Abbiategrasso va a Milano congiungendo quella città col Lago Maggiore. - Il Naviglio di Paria (33 Km.), che è come una continuazione del suddetto, da Milano, per Binasco e Pavia, terna al Ticino e da quello al Po. - Il Naviglio della Martesana (45 km.) si stacca dall'Adda a Trezzo e per Gorgouzola va a Milano, forma il naviglio interno della città e quindi si confonde coi precedenti. - Il Canale Cavour è il maggior canale irrigatorio dell'Italia: è lungo 80 Km. È derivato dal Po presso Chivasso con ingrandimento delle acque della Dora Baltea, e dopo d'aver attraversato passando, sopra o sotto, otto fiumi, termina nel Ticino a Galliate, Esso irriga il Vercellese ed il basso Novarese. - Nel Piemonte, nella Lombardia, nel Veneto e nell'Emilia sonvi molti altri e ben studiati canali navigabili e irrigatorii: pochi nelle altre parti d'Italia, resi come impossibili dalle troppo numerose diramazioni delle montague.

3. Ferrovie. — Le ferrovie italiane banno complessivamente una lunghezza di 16.000 Km., oftre a 3000 Km. di tramvie a vapore: le linee telegrafiche,

arrivano a 45.000 Km.

- 4. Porti. I porti si distinguono secondo la loro importanza in 4 classi. Appartengono alla prima classe i porti di Genoca, Venezia, Livorno, Napoli, Palermo, Brindisi, Civitavecchia, Messina, Livorno, Cagliari. Alla seconda, Chioggia, Portofino, Portoferraio, Gaeta ecc. Alla terza i porti di Bari, Castellamare, Girgenti, Marsala, Oneglia, Portomaurizio, Reggio, S. Remo, Savona, Siracusa, Taranto; molti altri appartengono alla quarta. In tutto vi sono 370 porti.
- La Marina mercantile conta 6500 navi a vela e 351 vapori : più di 200.000 sono i marinai.
- Il litorale del regno è diviso in 24 compartimenti marittimi, detti Capitanerie di Porto suddivisi in circondari.
- 11. Istruzione. L'istruzione si divide in primaria, secondaria e suprriore. La primaria od elementare consta di 5 classi, così dette elementari: circa 50.000 sono le senole elementari del regno. L'istruzione secondaria si suddivide in classica e tecnica; la classica consta di 8 classi, 5 ginnasiali e 3 liceali; la tecnica di 7, cioè tre di scuola tecnica e 4 d'istituto tecnico. I ginnasi sono 740, i licei 341, le senole tecniche 430, gli istituti tecnici 65. Per l'inse-

gnamento superiore vi sono 21 Università di cui 4 libere (Camerino, Ferrara, Perngia, Urbino) e 17 governative (Bologna, Cagliari, Catania, Genova, Magrata, Messina, Modena, Napoli, Padova, Palermo, Parma, Pavia, Pisa, Roma Sassari. Siena, Torino). A queste bisogna ancora aggiungere la scuola normale superiore di Pisa, le scuole d'applicazione degli ingegneri di Torino, Napoli, Roma, Bologna, l'istitato superiore di Firenze, l'accademia scientifico-letteraria di Milano; le scuole superiori di medicina e ceterinaria di Milano e Torino ecc. ecc. Con tutto ciò in alcune provincie meridionali vi sono ancora 80 per 100 gli analfabeti.

- 12. Difesa d'Italia. 1. La conformazione dell'Italia chiaramente dimostra come essa più che all'offesa si presta alla difesa, e come questa non si possa compiere senza una flotta potente e numerosa, che coadiuvi l'esercito di terra nelle sue operazioni: mentre è pure resa necessaria una rete ben combinata di forti e fortezze che renda più sicure le mosse delle due armate.
- 2. Fortezze. Tutti i paesi delle Alpi sono custoditi da forti o sistemi di forti detti di sbarramento, come quelli di Tenda, Vinadio, Fenestrelle, Assietta, Cenisio ecc. Le due grandi fortezze di Genora e d'Alessandria sono i punti principali su cui si baserebbe la difesa contro un'invasione francese; mentre a sua volta il quadrilatero (Mantova, Verona, Peschiera, Legnago) si opporrebbe colla fortezza marittima di Venezia ad una invasione austriaca. Questi due centri di difesa sono uniti fra loro dalle fortezzo di Piacenza e di Pizzighettone. Molte altre sono le fortezze, specialmente lungo il littorale: è da ricordarsi in modo particolare Spesia, munita ultimamente di grandi fortificazioni.
- 3. Esercito. L'esercito è ripartito in Esercito permanente, in Mdizia mobile, ed in Milizia territoriale. L'esercito permanente consta di 96 reggimenti di fanteria di linea, 12 reggimenti di hersaglieri, 7 reggimenti di alpini, 24 reggimenti di cavalleria, 24 reggimenti d'artiglieria da campagna ecc. Esso si compone generalmente di circa 850,000 nomini in tempo di guerra di cui 280,000 sotto le armi in tempo di pace, gli altri in congeda, Vi sono inoltre 372,000 nomini di milizia mobile, ed 1.337,000 nomini di milizia territoriale. In tutto 2,800,000 nomini circa. Ma l'esercito Mobilitato, quello cioè che può cutrare in campagna conta solo circa 900,000 nomini. Militarmente l'Italia è divisa in 12 territorii, detti Camandi di corpo d'Armata; ogni corpo d'Armata ha due Divisioni militari territoriali (1), vi sono poi 88 distretti di reclutamento.
- 4. Flotta. La flotta italiana è tenuta per una delle piu belle e potenti del mondo. Consta di 3.6 navi da guerra di cui 14 corazzate di 1 classe (2) oltre a 4 battelli sottomarini. Il personale arriva a 25.000 nomini. La circoscri-

(2) Andrea Dorin, Dandolo, Duillo, Italia, Ruggiera di Laurla, Lepinto, Francesco Morosini Re Underto, Sardegua, Sicifu, Emanuele Filiberto, Ammiraglio Saint-Bon Benedetto Brin, Regin Margherita.

⁽¹⁾ Corpo d'Armata Torino, Divislone Torino Novara — C. d'Arm. Alessandria; Div. Alessandria; Comea — C. d'Arm. Milano, Div. Milano, Bresca — C. d'Arm. Genova : Div. Piacenza, Genova — G. d'Ar. Verona; Div. Verona Padova — C. d'Ar. Bologna; Div. Bidogna, Ravenna — C. d'Ar. Ancona; Div. Ancona, Chieli — C. d'Ar. Firenze; Div. Firenze, Llvorna — C. d'Ar. Roma Div. Roma Perugia — C. d'Ar. Napoll; Div. Napoll; Salerno — C. d'Ar. Barl; Div. Barl, Catanzaro — C. d'Ar. Palermo. Div. Palermo, Messina.

zione militare della marina militare è suddivisa in tre dipartimenti marittimi: Genora. Napoli, Venezia. Il più grande arsenale militare è quello di Spezia.

- 13. Divisione regionale. Il Regno d'Italia si divide in 16 regioni che sono: 1°) Nell'Alta Italia: il Piemonle: la Liguria; la Lombardia; il Veneto; l'Emilia. 2°) Nell'Italia Centrale: la Toscana; le Marche: l'Umbria; il Lazio; gli Abruzzi. 3°) Nell'Italia Meridionale: la Campania; la Basilicala: le Puglie; le Calabrie. 4°) Nelle isole la regione Sicula e la Sarda.
- 1. Piemonte. Superficie 29.378 Km²; pop. assoluta 3.300.000 ab., relativa 112 ab. per Km². È un paese in buona parte montagnoso, ma industrioso, fertile e ben irrigato. Il confine tra il Piemonte e la Lombardia è il Lago Maggiore ed il Ticino.

Il possesso dei passaggi alpini che conducono in Francia, e la funzione naturale di baluardo Oce. d'Italia costituiscono la sua importanza militare e commerciale. I suoi frequenti e rapidi corsi d'acqua, mantonuti perenni dallo nevi alpine forniscono all'industria una forza motrice di grande importanza.

Provincie: Torino, Cuneo, Alessandria, Novara.

a) Torino (provincia: 1.128.500 ab. — città: 346.000 ab.) è una delle più belle città d'Europa: le sue vie soao pulite, spaziose e molte volte simmetriche; è città al tutto moderna e centro di esteso commercio, specialmento colla Francia. Tra i suoi edifici i più notevoli sono il Palazzo Reale, il Palazzo Madama. il Palazzo Carignano, il Museo cec.

Bella è la sua Stazione ferroviaria centrale: la Mole Antonelliana è alta ben 167 m. Speciale importanza vi hanno le molte opere pie, particolarmente le istituzioni della Marchesa Barolo, del Cottolengo, di D. Bosco, per tacere di altre molte.

Numerosa più che in altra parte d'Italia è la classe dei piccoli proprietarii, che lavorano le terre proprie. Il Monferrato è uno dei paosi meglio coltivati o piu produttivo di tutto il regno. La coltivazione del riso, specie nel Vere llese è tra lo migliori coltivazioni mondiali.

È mirabile la rote dei piceoli canali irrigatorii del Piemonte. La sola rete di canali demuniali ha uno sviluppo lineare di oltre 1.500.000 Km. forse non superato da altra regione.

Dappertutto vi fioriscono le industrie, aiutat sopratutto dalla ricchezza delle energie idrauliche, per cui i centri industriali più importanti non sono tanto le città; ma piccoli comuni situati ai piedi della montagna, presso i torrenti che vivificano le loro officine. Di tutte le industrie però lo principali sono quelle tessili. La sola pro luzione annua del circondario di Biella supera i 40 milioni di lire.

Le Alpi piemontesi mancano quasi totalmente della cintura calcarea interna, di modo che le roccie scendono immediatamente sull'altopiano, perciò il corso montano dei fiumi è breve e ripido, e se per una parte si fa devastatore dei terreni straripando dall'altra somministra una forza motrice di grandissima importanza per l'industria. Dei più di 100 mila cavalli dinamiei di cui dispongono gli opitizi del Piemonte quasi i due terzi sono sviluppati da motori idranlici.

Circondari. - Torino, Aosta, Ivrea, Pinerolo, Susa.

b) Cuneo (p. 648.000 ab. - c. 25.000 ab.) città forte e bella.

Circondari. - Cuneo, Alba. Mondavi, Saluzzo.

c) Alessandria (p. 790,000 ab. — c. 63,000 ab.) fortezza di primo ordine, fondata nel 1168 sotto gli auspicii di Papa Alessandro III, da cui trasse il nome.

Circondari. - Alessandria, Acqui, Asti, Casale, Novi, Tortona.

d) Novara (p. 725.000 ab. — c. 33.000 ab.) ricorda la dolorosa battaglia del 1849; son rinomate le sue risaie.

Circondari. — Novara, Biella, Domodossola, Pallanza, Varallo, Vercelli.

2. Liguria. — Superficie 5.270 Km², popolazione assoluta 1.000.000 ab., rel. 183 ab. per Km².

Sterile per natura, fu resa dall'industria de' suoi abitanti un vero giardino.

La Liguria ha la figura di un grand'arco compreso tra le foci della Roia e quelle della Magra. Si noma Riviera di Ponente la parte che corre da Genova verso la Francia, Riviera di Levante quella che corre tra Genova e il resto d'Italia. Il clima della Liguria è molto dolco: va saggetto a venti ed a bruschi cambiamenti di temperatura. I luoghi riparati dai soffi aquilonari sono al tutto deliziosi.

L'importanza marittima della Liguria è indiscutibile. Il popolo ligure è commerciante e unvigatore per eccellenza. Il taglio dell'istmo di Suez avendo ravviato pel Mediterraneo il commercio dell'estremo Oriente procurò al porto di Genova gran vantaggio; e la costruzione della ferrovia del Gottardo ed ora quella del Sempiono in costruzione restaurera nel Mediterraneo il primato commerciale di Genova, procuramdole gran movimento di derrate dalla Svizzera, dalla Germania riuscendo la via più breve tra quei paesi od il Mediterraneo. Un terzo di tutto il movimento commerciale marittimo d'Italia si fa nel porto di Genova.

Da questo estesissimo commercio specialmente origina l'agiatezza de' suoi abitanti e le abbondanti ricchezzo. Nessun'altra regione quanto la Liguria ha tanto comuni le grandi fortune e cesì diffusi il benessere e l'agiatezza. La popolazione quindi aumenta tanto che il suolo non basta a nutrire tutti i suoi abitanti; e perci) molti di essi emigrano per esercitare la mercatura ed il traffico. Tutti i porti del mondo hanno dei marinai Liguri; ma in quelli del Brasile dell'Argentina essi sono in maggioranza e dettan legge.

Nell'autichità la montagna Ligure era ammantata di boschi e di verdi pascoli, e Genova era un importanto mercato di legnami, specie per le costrazioni navali, di bestiame e di pelli. Oggi invece per l'impravvido diboscamento in alto, i monti sono brulli e desolati; ma la Liguria si nutre di carni crescinte nei prati piemontesi e lombardi e di granaglie trasmarine, e fa venire dall'Austria-Ungheria e dalla Corsica il legname per i suoi bastimenti.

Provincie: Genova, Porto Maurizio.

a) Genova (p. 801.000 ab. — c. 216.000 ab.), è il primo porto mercantile d'Italia ed uno tra gli importanti nel mondo. Ila chiese magnifiche e palazzi

riechissimi. Nel medio evo fu una delle repubbliche più potenti. - Le sue fortificazioni la ren lono quasi inespugnabile.

Circondari. — Genova, Albenga, Chiavari, Savona, Spezia, primo porto militare dell'Italia (30.000 ab.) con un'importantissimo arsenale marittuno.

b) Portomaurizio (p. 136,000 ab. — c. 8.000 ab.): ha un clima mitissimo.

Circondari. - Porto Maurizio, S. Remo, stazione invernale frequentissima.

3. Lombardia. — Sup. 24.317 Km².; Pop. as. 4.300.000 ab., rel. 174 per Km².

È questa la regione più fertile dell'Alta Italia e la sede principale delle industrie seriche. Il confine tra la Lombardia ed il Veneto è il lago di Garda ed il Mincio suo emissario.

Come il Piemonte è l'intermediario tra l'Italia, la Francia e la Svizzera occidentale; così la Lombardia è la principale mediatrice tra l'Italia, la Svizzera e l'Europa Centrale. La linea Vares -Como-Bergamo-Brescia-Peschiera divide la Lombardia in due parti affatto diverse; montagnosa la prima, perfetta pianura monotona la seconda.

La parte montagnosa termina verso la pianura da una corona di montagne medie, di colline e di laghi che le danno armonia e grazia e ne agevolano la viabilità. Inoltre le valli hanno grande sviluppo e sono assai fertili.

Come il Piemonto possiede forse l'apparato Morenico più grandioso nell'anfiteatro morenico d'Ivrea e specialmente nella Serra, così la Lombardia comprende gli apparati morenici più graziosi. Gli sovrastano una serie di basse montagne e colline allietate da laghi e da vegetazione quasi mediterranea. Tra il lago Maggiore e quello di Como si distendono le colline del Varesotto: fra i due rami del lago di Como si distende la serie incantevole delle colline della Brianza; ma come Morene le più incantevoli sono quelle che vanno a terminare col lago di Garda.

Il clima della Lombardia è schiettamente continentale. Rivelanti quantità di pioggie cadono annualmente con un piovigginio ordinariamente continuo, sottile, penetrante. Anche abbondantissime sono le acque correnti e sorgive mantenute dai ghiacciai Alpini, e sono moltiplicati dall'industria umana con una fitta rete di canali. La Lombardia è uno dei paesi meglio coltivati e più produttivi ed è il primo senza contrasto nella produzione dei foraggi e per conseguenza nell'allevamento del bestiame e nella produzione di formaggi e hurro. Le colline sono rivestite di gelsi, la base dell'industria della seta.

Grandissima è la importanza dei laghi sia come centro di popolamento sia come richiamo di forestieri. Riparati dalle influenze estreme dell'alta montagna e della pianura, hanno clima mite ed uniforme. Le loro sponde perciò sono abitate densamente, abbellito di ville superbe e seminate di alberghi di primo ordine, frequentati ogni anno da migliaia di visitatori.

L'industria nella Lombardia ragginuge un grado eminente. Le industrie tessili sono le più importanti. Le quattro provincie industriali per eccellenza sono Milano, Como, Bergamo, Brescia, nelle quali rarissimi sono i cumuni che non contengano almeno un opifizio. Queste quattro provincie stanno a pari col

Belgio e coll'Inghilterra. La sovrana delle industrie e sempre quella della seta: Como ne è il centro principale.

Provincie: Milano, Pavia, Bergamo, Como, Brescia, Man-

tova, Sondrio, Cremona.

a) Milano (p. 1.210.000 ab. - c. 432.000 ab.) sull'Olona, congiunta mediante canali (navigli) col Ticino e coll'Adda, città ricca pel suo commercio ed industria. Fra gli edificii il più notevole è il Duomo, tutto di marino bianco, ornato di ben 4509 statue; la Galleria Vittorio Emanuele. Celebre è pure la chiesa di S. Ambrogio, ove s'incoronavano i re d'Italia colla Corona di ferro.

Circondari, - Milano, Monza (30,000 ab.), Lodi (20,000 ab.), Gallarate,

Abbiategrasso.

b) Pavia (p. 507.000 ab. - c. 34.000 ab.) antica capitale dei Longobardi; ha una Università.

Circondari. - Pavia, Bobbio, Mortara, Voghera.

c) Bergamo (p. 423 000 ab. - c. 40.000) centro di grandi industrie.

Circondari. - Bergamo, Clusone, Treviglio.

d) Como (p. 535,000 ab. - c. 30,000 ab.) patria di Plinio, di Bernardo Tasso e di Alessandro Volta.

Circondari, - Como, Varese, Lecco.

- c) Brescla (p. 496,000 ab. c. 60,000 ab.) ha una grande fabbrica d'armi. Circondari. — Brescia, Chiari, Verolanova, Salo, Breno.
- f) Mantova (p. 318,000 ab. e. 30,000 ab.) cittle fortissima sul Mineio. patria di Virgilio.

Distretti. - Mantova, Gonzaga, Castiglione delle Stiviere, Ostiglia, Sirmide, Asolo, Bózzolo, Viadána, Canneto, Revere, Volta Mantovana.

- g) Sondrio (p. 126.000 ab. c. 7.000 ab.) capoluogo della Valtellina. Forma an unico circondaria.
- h) Cremona (p. 400,000 ab, c. 40,000 ab.) È rinomata pe' suoi strumenti musicali.

Circondari. - Cremona, Crema (10.000 ab.), Casalmaggiore. È notevole l'izzighettone, città forte sull'Adda.

4. Veneto. - Sup. 24.548 Km².; Pop. as. 3.100.000 ab., rel. 124 ab. per Km2. È un paese fertile e ben coltivato nella sua parte meridionale: montuoso nella parte settentrionale; in alcuni punti delle coste l'aria è malsana. Il suo confine verso l'Emilia è il Po.

Il Veneto per la sua posizione e per la poca altitudine e grande accessibilità della parte orientale della sua cintura montuosa è aperto verso l'Austria meridionale e Ungherla, per cui nel medio Evo la Venezia fu la gran porta per cui Unni, Germani, Slavi si sono rovesciati sulla nostra penisola.

La parte settentrionale, è montuosa, formata dalle Alpi e dalle prealpi : la parte meridionale e orientale è piana ed uniforme, livellata ed elevata ben poco sul livello del mare; mai più di una ventina di metri.

Il clima è pressochè continentale non ostante la vicinanza del mare. L'occupazione dominante è l'agricoltura : solo il distretto di Schio și diede con gran calore all'Industria: il resto del paese continua ad essere schiettamente agricolo. Specialmente le provincie di Verona e Treviso coltivano molto il baco da setc. quelle di l'dine e Belluno sono quelle in tutto il regno, che dauno maggior contingente all'Emigrazione.

Un posto a parte tiene Venezia che è sempre il più importante centro industrialo del Veneto. Le sue vetrerie sono rinomate per tutto il mondo.

Provincie: Venezia, Belluno, Padova, Rovigo, Treviso, Udine, Verona, Vicenza.

a) Venezla (p. 378.000 ab. — c. 150.000 ab.) fondata su 117 isolette riunite da 378 ponti: è città unica al mondo nel suo genere. Fu patria di Marco Polo, del Bembo, del Gozzi, del Goldoni. È ben fortificata.

Distretti. - Venezia, Chioggia, Dolo, Mestre, Mirano, Sandona, Portogruaro.

 b) Belluno (p. 191,000 ab. — e. 16,000 ab.) è citta fortificata, capoluogo del Cadore.

Distretti, — Belluno, Lougarone, Pieve di Cadore, Auronzo, Fonzaso, Feltre, patria di Paufilo Gastaldi e del celebre educatoro Vittorino da Feltre.

c) Padova (p. 430.000 ab. — c. 72.000 ab.) ha nua celebre Università: fu patria di Tito Livio o del Cesarotti.

Distretti. — Padova, Camposampiero, Cittadella, Montagnana, Este, Monselice, Conselve, Piove.

d) Rovigo (p. 235.000 ab. c. 14.000 ab.) capoluogo del Polésine. Distretti. — Rovigo, Lendinara, Badia, Massa, Occhiohello, Polesella, Ariano ed Adria, cho diede il nome al mare Adriatico dal quale è ora distante 30 Km.

c) Treviso (p. 414.000 ab. - c. 31.000 ab. sul Sile.

Distretti. — Treviso, Oderzo, Conegliano, Valdobbiádene, Montebelluna, Castelfranco, Vittorio, Asolo.

f) Udine (p. 517.000 ab. - c. 32.000 ab.) capal. del Friuli.

Distretti. — Udine, Cividale, S. Pietro, Tarcento, Gemóna, Moggio, Tolmezzo, Ampezzo, Maniago, Spilimbergo, S. Daniele, Pordenone, S. Vito, Codrolpo, Sacile, Palmanova, Latisana.

g) Verona (p. 425,000 ab. — c. 70,000 ab.) fortezza sull'Adige. Fu patria di Cornelio, Catullo, Vitruvio, del Maffei ecc.

Distretti. — Verona, S. Bonifacio, Caprino, Bardolino, San Pietro Incariano, Villafranca, Isola della Seala, Sanguinetto, Tregnago, Cologna e Legnago, che forma con Mantova, Peschiera e Verona il famoso quadrilatero.

h) Vicenza (p. 431.000 ab. — c. 40.000 ab), sul Bacchiglione. Fu patria del Palladio, dello Zauella e di molti letterati insigni.

Distretti. — Vicenza, Thiene, Marostica, Bassano, Asiago, Schio con grandi manifatture, Valdagno, Arzignano, Lonigo, Barbarano.

5. Emilia e Romagne. — Sup. 20.690 Km²; popol. assol. 2.500.000 ab., relat. 110 ab. per Km².

Il suolo è fertile e l'aria salubre quasi dappertutto. L'Emilia fu così chiamata dalla *Via Emilia* fatta costruire dal console Emilio Lepido nel 187 av. Cr. per unire Rimini con Piacenza.

La pianura Emiliana per la sua posizione e per le buone condizioni di viabilità dell'Apennino settentr. fu in ogni tempo la strada maestra per le comunicazioni dell'Italia peninsulare con la valle del Po, e coi paesi transalpint.

Anche nell'Emilia il terreno consta di due zone: la pianura e la montagnosa preapenninica, divise dalla via Emilia che segna la linea di contatto tra la montagna e la pianura. Sulle coste souvi varie lagune. La più settentrionale, vasta più del lago di Garda circondata dai bracci del Po, divisa in varii scompartimenti, detti Valli, donde il nome di Valli di Comacchio è pochissimo profonda, ed in gran parte ricoperta di rigogliosa vegetazione marina. L'industria secolare l'ha trasformata in un colossale appurato di allevamento delle anguille, unico al mondo, delle quali si pescano in media 20,000 quintali all'anno.

Il clima è quello continentale della valle del Po. La popolazione della pianura è densissima: l'occupazione è quasi esclusivamente l'agricoltura (1). È la regione d'Italia nella quale e più elovata la percentuale della popolazione sparsa nelle campagne: in cui per ciò la popolazione del centro principale differisce da quella del comune. Così p. es. degli 86,000 ab. del comune di Ferrara, appena 30,000 son rimiti nella città, il resto è sparso per la campagna.

Provincie: Parma, Piacenza, Modena, Reggio, Bologna. Forli, Ravenna, Ferrara.

a) Parma (p. 280,000 ab. — c. 45,000 ab.) sulla Parma. Ha una l'uiversità e varii edifici notevoli.

Circondari, - Parma, Borgo S. Dannino, Borgotaro.

b) Piacenza (p. 240,000 ab. — c. 35,000 ab.) è fortificata. En patria di Melchiorre Gicia e del Giordani.

Circonduri, - Piacenza, Fiorenznola.

c) Modena (p. 3)0,000 ab. — c. 60,000 ab.) ha una Università ed una scuola militare. Fu patria del Muratori e di Alessandro Tassoni.

Circondari. - Modena, Mirandola, Payullo.

- d) Reggio (p. 362,000 ab. c. 50,000 ab.) patria dell'Ariosto e del P. Secchi. Circondari. — Reggio. Guastalla.
- e) Bologna (p. 492,000 ab.) c. 130,000 ab.) città grande è bella. Possiede l'Università più antica dell'Europa (1111 dopo C.), donde la frase Bononia dovet. Notevoli sono le due torri pendenti degli Asinelli e della Garisendo.

Circondari. - Bologna, Imola, Vergato.

f) Forli (p. 270,000 ab. — c. 40,000 ab.) in fertilo pianura.

Circondari. — Forli, Cesena e Rimini (28,000 ab.) con molti monumenti antichi.

g) Ravenna (p. 230,000 ab. — c. 60,000 ab.) città molto antica; conserva le auguste ceneri di Dante Alighieri, che vi mori nel 1321.

Circ mdari. - Ravenua, Lugo (27,000 ab.) Facuza, bella città con 38,000 ab.

⁽⁴⁾ L'industria meccanica è poco esercitata fuori che in Bologna dove si trovano le officine terroviarie della sociata Adriatica. Molto diffusa è la tessitura domestica della canapa, della quale pero la maggior parte è messa in commercio ed esportata allo stato greggio. Caratteristica dell' Emilia è l'industria dei cappelli dotti di paglia, ma in resità fatti di truccioli, ricavati medianti apposito congegno dai pali di salice, che è un albero comme un frequenti terreni acquatrinosi. Que ta industria occupa nell'Emilia altre 20.000 persone, e di queste una buona metà aella sola prov. di Modena.

h) Ferrara (p. 246.000 ab. — c. 76.000 ab.) presso il Po. Ila una Università; fu patria del Bartoli e del Savonarola.

Circondari. - Ferrara, Comacchio, Cento (20.000 ab.).

6. Toscana. — Sup. 24.104 Km²; Pop. as. 2.500.000 ab.,

relat. 95 ab. per Km2.

Dopo la Lembardia è il paese più fertile d'Italia specialmente nella parte settentrionale del bacino fluviale dell'Arno: le sue coste sono poco abitate perchè poco sane. Fu patria in ogni tempo di grandi uomini.

La Toscana è una regione di montagne e specialmente di colline, racchiudenti pianure poco estese. L'apennino Etrusca si distingue per elevata altitudine media, che supera i 1000 metri. Ma il Preapennino costituisce un vero altopiano molto accidentato, generalmente argilloso e poco fertile; e che ter-

mina in colline e pianure molto ben coltivate e produttive.

L'occupazione prevalente in Toscana è l'agricoltura. Vi domina la piecola proprietà, e la mezzadria è la forma più comune del contratto agricolo. Le colture preferite sono quelle intensive della vite, dell'ulivo, dei frutteti, degli ortaggi. Però un quarto della superficie della Toscana è occupata da macchie, cespugli e boschi, ed altro quarto e più comprende pascoli naturali e prati. Molto esercitata è anche la piecola industria del bestiame bovino e del suino.

Due prodotti principali della Toscana sono il ferro dell'isola di Elba ed il marmo delle Alpi Apuane, dalle quali in media si estraggono 240,000 tonellate di marmo all'anno, del valore di circa 18 milioni di lire. Quasi monopolio poi di alcune provincie toscane (specio Firenze) è l'industria delle treccie e dei cappelli di paglia di grano.

Provincie: Firenze, Arezzo, Siena, Grosseto, Livorno, Pisa,

Massa e Carrara, Lucca.

a) Firenze (p. 839.000 ab. — c. 210.000 ab.) grande e tellissima città in riva all'Arno: dal 1805 al 1871 capitale del Regno d'Italia. È ricca di memorabili edifizii, di belle chrese e bei passeggi. Fu patria di Dante, del Machiavelli, di Cimabue, di Giotto, del Guicciardini. Benedetto Varchi e di mille altri famosi artisti e letterati che la illustrarono colle loro opere.

Circondari. - Firenze, Pistoia (55,000 ab.), S. Miniato, Rocca S. Casciano,

Presso Firenze si trova Fiesole con avanzi di mura etrusche.

b) Arezzo (p. 255,000 ab. — c. 40,000 ab.) patria di Guido d'Arezzo, del Vasari, del Redi e del Guadagnoli ecc.

Circondari. - Arezzo, Cortona.

c) Siena (p. 219.000 ab. — c. 25.000 ab.) è il luogo ove si parla meglio la lingua italiana: fu patria di Gregorio VII, di Alessandro III, e di S. Caterina, Circondari. — Siena, Montepulciano, patria del Poliziano.

d) Grosseto (p. 125.000 ab. — c. 10.000 ab.) con aria malsana. Forma

un unico circondario.

c) Llvorno (p. 125.000 ab. — c. 103.0 0 ab.) è un porto con assai movimenta. Ha belle piazze e vie.

erreondare. - Livorno, l'ortoferraio (Isola d'Elba), piazza forte con bel

porto, soggiorno d'esiglio di Napoleone i nel 1814-1815.

f) Pisa (p. 305,000 ali. — c. 53,000 ali.) fu potente repubblica nel medioevo e patria di Galileo Galilei. Ila una università ed una bella torre pendente.

Circundari. - Pisa. Volterra.

g) Massa e Carrara (p. 185,000 ab. — Massa 20,000 ab.) hanno stupende cave di marmo, di cui fanno gran commercio.

Circondari. - Massa, Carrara (25,000 nb.), Castelnuovo di Cariagnana,

Pontremoli.

h) Lucea (p. 305,000 ab. — c. 70,000 ab.) ha vasti edifizi e grandi bibi oteche ed archivii antichissimi. Forma un unico circondario.

7. Marche. — Sup. 9748 Km²; Pop. as. 4.000.000 d'ab., rel. 99. ab. per Km².

Le Marche hanno suolo fertile e ben coltivato; gli abitanti sono

industriosi, l'aria ottima, il clima temperato.

E un paese di medie montagne e colline. Benché i monti vengano a morire quasi sulla riva del mare pure lo coste non sono ne rocciose ne alte e non hano porti fuori quello di Ancona. L'occupazione dominante è l'agricoltura ed e tra i paesi meglio coltivati di tutta la penisola, Più di metà della popolazione vive sparsa per le campagne, il gelso rallegra da per tutto il passaggio e vi e milto diffuso l'allevamento del baco da seta.

Provincie: Ancona, Ascoli. Macerala, Pesaro-Urbino.

 a) Ancona (μ. 285,000 ab. — c. 50,000 ab.) ha porto vasto e frequentato sull'Adratico, ed è puro fortificata. Forma un unico circondario.

b) Ascoli (p. 226,000 ab. — c. 28,000 ab.) con belle chiese e bei palazzi.

Circondari. - Ascoli, Fermo (20,000 ab.).

c) Macernta (p. 257,000 ab. — c. 24,000 ab.) ha una l'niversità e varii edificii notevoli.

Circondarii. — Macerata, Camerino con una l'niversiti. Sono pure da ricordarsi: Recanati patria di Giacono Leopardi e Loreto celebro pel suo ricco e turacoloso santuario della Santa Casa, che è tra i primi santuarii del mondo.

d) Pesaro-Urbino (p. 327,000 ab. — Pesaro 22,000 ab.). Pesaro fu culla di Gioa hino Rossini, Urbino di Raffaele Sanzio.

Circondari. - Pesaro o Urbino (16,000 ab.).

8. Umbria. — Sup. 9709 Km.2; Pop. as. 600.000 ab. rel. 62 per Km2.

1. Umbria è paese montuoso e collinesco. È uno dei paesi italiani meglio inaffiati: il clima vi è eccellente. L'occupazione dominante è l'agricoltura. L'Umbria e uno dei paesi meglio coltivati d'Italia, a non c'è forse zolla che non dia frutto. Domina anche qui la piccola proprietà e la mezzadria; e le colture principali sono l'ulivo, la vigna, il frumento, il granturco. Nei querceti della montagna domina l'allevamento dei suini e nei prati e nei pascoli quello dei bovini.

Benche vi sia abbondanza di forze idranliche motrici l'industria è poco sviluppata. Sono sviluppate quella del Caucin a Narni e la tessitura e filatura del luta a Terni. Terni inoltre, servendosi dell'energia meccanica del Velino, è divenuto il primo centro dell'industria siderurgica Italiana in seguito alla creazione di alti forni, fonderie ed acciaierie e fabbrica d'armi, il che la rese un importantissimo centro industriale della penisola.

Provincia: Perugia, città di 52.000 ab. con una Università, una biblioteca ed un gabinetto archeologico. Si trova poco distante dal lago Trasimeno.

Circondari. — Perngia, Orvieto con 18.000 ab., celebre pe' suoi vini squisiti, Rieti, Terni, Spoleto, Foligno. Ad oriente di Perugia trovasi Assisi patria di S. Francesco, Presso Terni vi è la bellissima cascata delle Marmore, formata dal Velino.

9. Lazio. — Sup. 12.081 Km²; Pop. as. 1.200.000 ab., rel. 83 per Km².

Il Lazio forma una sola provincia. È un paese abbastanza fertile, ma non molto abitato in alcuni punti per la malaria che vi regna.

Roma, città eterna, caput mundi, pulcherrima rerum, è la più celebre città del mondo, sede del Sommo Pontesce, e dal 1870 anche capitale del regno d'Italia. Ora ha circa 508.540 ab. mentre quando era capitale del grande impero romano ne aveva più milioni. Ma se Roma ha perduto quel fasto che le portava l'onore delle armi, risulse d'allora in poi qual centro di una religione di pace e di progresso, siccome saro in mezzo alle tempeste umane.

Fra i molteplici monumenti si ammirano la Basilica di S. Pietro, la più grande chiesa del mondo, che può contenere circa 80.000 persone, il Colosseo, la Mole Adriana (Castel S. Angelo), il Campidoglio, il palazzo Vaticano, sede del Papa con 11 mila stanze, il palazzo del Qurinale, ora sede del Re, il Laterano, ecc. ecc.

Nei dintorni di Roma sono notevoli: Albano, Castel Gandolfo, Genzano, Marino, Tivoli. Presso Tivoli vi è la cascata detta di Tivoli formata dall'Aniene.

Il Lazio, in gran parte d'origine vulcanica, presenta una grandissima varietà. La stessa campagna Romana non è un basso piano uniforme; ma è ondulata a larghe grappe e intersecata da solchi. Il resto è un paese di colline tra cui son cel bri i colli Albani o i monti Lepini. La costa è un'angusta striscia alluvionale, paludosa e malsana. Tra le colline trovansi molti laghi; essi non sono altro che crateri di vulcani spenti riempiti di acqua; il loro aspetto tuttavia e la loro posizione è generalmente incantevole.

Dicesi Campagna Romana la pianura fra i piedi dei monti Albani e Sabini ed il mare. È una pianura solitaria, rattristante nella sua grandiosità. Si per-

crono Inlone dr. senza incontrar segai di vita umana; ma ad ogni piè sospinto mno s'imbatte coi testimonii di un passato glorioso; acquedotti ravinati, torri, tembe, lastricati di vic antiche, ruderi di tutti i generi e di tutte le dimensioni. Son pochi i siti coltivati. Roma, che ne sta al centro, è forse l'unica gran città non circondata da una zona più o meno larga di suolo coltivato intensivamente (giardini, orti, frutteti). La ragione di questo stato non è per la sterilità del terreno; ma perchè manca affatto l'acqua essendo il paese uno dei più asciutti della penisola. Altra cagione si è, che, non essendo le proprietà divise, i grandi possessori preferiscono, per sottrarsi alle grandi imposte foadiarie, di affittarli per pascoli.

Poco dopo passata Roma si distende la bassura uniforme delle Paludi Ponture, l'assura coperta di fitte macchie e di falde palustri, nelle quali prospera

il bufalo selvatico.

Cocomdari. - Roma, Velletri, Frosinone, Viterbo, Civitavecchia.

10. Abruzzi e Molise. — Saperficie 16.529 Km²; Pop. as. 1.460,000 ab., rel. 83 ab. per Km².

È un paese boschivo e montagnoso. Le colline littorali hanno suolo fertile.

L'Abruzzo è il paese più elevato e più alpestre di tutta la penisola : contiene le cure più elevate degli Apennini. Gli Abruzzesi sono gente forte, laboriosa, ed onesta, Il bacino di Sulmona e l'agro di Rieti sono le pianure più estese.

Il lago Fúcino giaceva in un bacino seaza emissario, e colle sue inondazioni disidava perpetuamente i paesi circostanti, e li appestava colle acque stagnanti. Ora fu proscugato (1853-1875) dal principe Torlonia dopo 23 anni di lavoro e 43 milioni di spesa.

La Sabinat è un paese di colline e basse montagne coronate di cime tondeggianti, e manda le saluberrime ed ottime sue acque a dar vita a Roma.

Provincie: Teramo, Aquila, Chieti, Campobasso (Motise).

a) Teramo (p. 77.000 ab. — c. 20.000 ab.) città industriosa.

Cercondari. - Teramo, Penne.

b) Aquila (p. 283.000 ab. — c. 20.000 ab.) bella città.

Circondari. — Aquila, Sulmona patria di Ovidio, Avezzano, Cittaducale.

c) Chiefl (p. 368,000 ab. — 23,000 ab.).

Circondari. - Chieti, Lamiano, Vasto.

d) Campobasso (Molise) (p. 387,000 ab. — e. 16,000 ab.) con belle manifatture di acciaierie.

Circondari. — Campobasso, Isernio, Lerino.

11. Campania. — La Campania, detta prima Terra di lavoro ha di Sup. 16.292 Km²; Pop. as. 3.200.000 ab., rel. 200 ab. per Km².

È uno dei paesi più fertili e popolati dell'Europa e tra i più belli del mondo.

Tutto il bassopiano è fertilissimo, e nella sola provincia di Caserta I'80 per cento del suolo è arabile e coltivato sopra tutto a frumento, granturco e canapa.

Fertile poi in modo speciale è la pianura che attoraia il vesuvio, fertilità prodotta dalle materie vulcaziche eruttate. Queste lave generalmento non sono dure e coasistenti come quelle di altri vulcani, ma friabili e di facile coltivazione e gli istrumenti più primitivi bastano per coltivarle.

La costa Napoletana è famosa ia tutta Europa per la dolcezza ed ugnaglianza della sua temperatura e per la serenità del suo cielo. Pochi paesi al mondo sono

prir fittamente abitati dei dintorai di Napoli.

L'occupazione predominante è l'agricoltura; ma è scarso l'allevamento del bestiame. La vite prospera e dà ricchissimo prodotto, l'erò la cultura del frumento, del granturco, della frutta e degli ortaggi è la più diffusa, o fornisce la base dell'alimentazione.

Anche l'industria vi è sviluppata, ma solo in Napoli o nei centri minori che l'attorniano. È questo in gran parte il mercato dove le provincie meridionali vengono a rifornirsi di quanto non produce la piecola industria locale: perciò è importante centro industriale: non certo pari al l'iemonte ed alla Lombardia; ma superioro a tutte le altre regioni. Il gruppo più annieroso della sua popolazione operaia comprende i lavoranti nelle officine meccaniche; nell'arsenale della Regia Marina di Castellamare, in quello di artiglieria di Napoli, nella Regia fabbrica d'armi di Torrre Anannziata e nello officine delle strade ferrate.

Floridissime ancora sono l'industria delle calzature, quella dei gnanti, concerie dei cuoi, la lavorazione dei coralli (con centro a Torro del Greco). Se non che l'industria più diffusa è quella delle paste da minestra (maccheroni). In complesso se ne fabbricano circa 700 nula quintali all'auno, o sono sucreiati anche all'estero specialmente in Francia, in Olanda, nel Levante e negli Stati l'niti. Anche le cartiere del Fibreno e quelle delle società delle cartiere meridionali sul lari, vantaggiantisi della forza idraulica dei duo finmi omonimi contano fra le prime del reguo.

Provincie: Napoli, Caserta, Avellino, Benerento, Salerno.

a) Napoli (p. 1.045.000 ab. — c. 532.000 ab.) è la più grande città d'Italia. È situata sul hel golfo del suo nome e gode di un clima dolcissimo e di aria eccellente. Il suo porto è de' più belli del mondo ed ha un commercio abbastanza avviato. Ha una grande l'niversità. Accademia, Arsenale, biblioteche ecc. Fu patria di G. B. Vico, del Filangieri, di Salvator Rosa, del Caracciolo, del Colletta o di altri sommi.

Attorno le fanno bella corona le città di Portici, Torre del Greco, Torre Annunziata, Posilipo: dirimpetto Sorrento, patria del Tasso ed in fondo Ercolano e Pompei, distrutte da un'eruzione del Vesuvio nell'anno 79 dopo Cristo, e Castellamare di Stabia con grandi cantieri.

Circondori, - Napoli, Castellamare, Casoria, e Pozzuoli.

b) Caserta (p. 768,000 ab. — c. 35,000 ab.) bella città con un magnifico Palazzo Reale.

Circondari. — Caserta, Gaeta (c. 8000 ab.) città fortificata, Nola, Piedimonte d'Alifs, Sora. — Notevoli sono ancora: Capua, con 14.000 ab., piazza forte sul Volturno, Aquino, patria di S. Tomaso, Arpino, patria di Cicerone ecc.

c) Avellino (p. 425,000 ab. — c. 23,000 ab.) così detta dalla nux avella che cresce ne' suoi dintorni.

Circondari. - Avellino, Ariano di Puglia, Sant'Angelo dei Lombardi.

 d_J Benevento (p. 256,000 ab. — c. 21,000 ab.) grà capitale d'un potente du ato longobardo, poi dominio pontificio.

Circondari. - Benevento, Cerreto Sannita e S. Bartolomeo in Galdo.

- e) Salerno (p. 570.000 ab. c. 32.000) in posizion incantevole sul mare. $C_{secondari}$. Salerno, Sala Consilina, Campagna, Vallo della Lucania.
- 12. Basilicata. Sup. 9962 Km²; Pop. as. 500.000 ab., rel. 55 ab. per Km².

Primincia di Potenza. - Potenza è una città di circa 22.000 ab. situata

in amenissima posizione.

Cocondari. — l'otenza, Lagonegro, Matera e Melfi. È pure da ricordarsi Venosa, patria di Orazio.

13. Puglie. — Sup. 19.110 Km²; Pop. as. 1.900.000 ab., rel. 95 ab. per Km².

È una pianura fertile, ma sente vivamente la mancanza di acqua; vi si allevano pecore rinomate. Solo nelle terre più basse la terra è fertile ed anche irrigata, e si presenta egregiamente alla coltura della vite e dell'ulivo e dei frutteti che fanno della Terra di Bari una delle provincie agricole più ricche di tutta l'Italia.

Provincie: Foggia, Bari, Lecce.

a) Foggia (p. 375,000 ab. — c. 41,000 ab.) città cospicua pel sub commercio. La provincia viene pure detta Capitanata. Vi è celebre lo sperone del Gargino col celebre santuario di S. Michele, e le Murgie, che sono come un tavolato alto in media 400 m.

Circundari, Foggia, S. Severo, Bovino.

b) Bari (p. 713.000 ab. — c. 60,000 ab.) bolla città con un buon porto. Que la provincia veniva anche chiamata terra di Bari.

Circondari. — Bari, Altamura, Barletta ricordata per la sfida di Ettore Fisraposca (1543). — Andria, Corato, Molfetta e Trani sono piecole città molto fiorenti.

c) Lecce o Terra d'Otranto (p. 591,000 ab. — c. 26,000 ab.).

Lecce è una bella città cen grande commercio di vino o di olio.

Circondavi. — Lecce, Brindisi, gran porto e scalo per l'Oriente, Gallipoli, Taranto (30,000 ab.) con un porto magnifico che ora si va fortificando.

14. Calabrie. — Sup. 15.074 Km²; Pop. as. 1.300.000 ab., rel. 88 ab. per Km².

È questo un paese montuoso e coperto per buona parte di selve (La Sila), che forniscono gran quantità di legname per le costruzioni navali.

Provincie: Cosenza, Calanzaro, Reggio.

a) Cosenza (p. 486,000 ab. — c. 18,000 ab.) città bella e forte. Circondari. — Cosenza, Castrovillari, Rossano e Paola.

b) Catanzaro (p. 599,000 — c. 30,000 ab.) in bella posizione con graudi fabbriche di panni.

Circondari. — Catanzaro, Monteleone, Nicastro, Cotrone, antico soggiorno di Pitagora,

c) Reggio (p. 599,000 ab. — c. 40,000 ab.) graziosa città circondata da boschi di aranci. Ha fabbriche di seta e di acque odorose.

Circondari. - Reggio, Gerace, Palmi (10,000 ab.).

15. Sicilia. — Sup. 25.740 Km²; Pop. as. 3.500.000 ab., rel. 132 ab. per Km².

È la più grande isola del Mediterraneo e molto fertile. I prodotti principali sono gli agrumi, lo zolfo ed il vino.

Provincie: Palermo, Messina, Cutania, Siracusa, Girgenti, Caltanisetta, Trapani.

a) Palermo (p. 770,000 ab. — c. 270,000 ab.) grande e bella città marittima. Ha una Università, belle e larghe strade, un Palazzo Reale ed un porto fortificato. La pianura circostante, per la sua fertilità e bellezza è detta Conca d'oro.

Circonduri. — Palermo, Termini Imerese (21,000 ab.), Cefalir (15,000 ab.) e Curleone.

b) Messina (p. 508,000 ab. — c. 116,000 ab.) è la seconda città della Sicilia. Ha porto fortificato, una Università e begli edificii.

Circondari. - Missina, Castroreale, Mistretta, Patti.

c) Catania (p. 620,000 ab. — c. 120,000 ab.) è una grande e bella cittie ai piedi dell'Etaa: possiede una Università: fu patria di Belliai. Lo Stoppaul dice che la pianura di Catania è la più bella e ricca d'Europa.

Circondari. — Catania, Acircale (38,000 ab.), Nicosia (10,000 ab.), Caltagirone. In questa provincia è notevole Moscati, dove si trova il famoso Castagno dei cento cacalli, che si crede il più grande albero d'Europa.

d) Siracusa (p. 398,000 ab. — c. 30,000 ab.) è una città molto antica ed un tempo popolata da più di un milione di abitanti; ha molti avanzi della sua primitiva grandezza.

Circondari. — Siraensa, Noto (18,000 ab.), Modica (42,000 ab.).

c) Girgenti (p. 330,000 ab. — c. 21,000 ab.) fu un di potente quanto Siracusa: ha un piccolo porto.

Circondari. - Girgenti, Bivona, Sciacca (22,000 ab.).

f) Caltanisetta (p. 330,000 ab. — c. 30,000 ab.) ha ricche miniere di sale e zolfo,

Circondari. — Caltanisetta, Piazza Armerina (20.000 ab.), Terranova di Sicilia (20.000 ab.) con un piccolo porto.

- g) Trapani (p. 320.000 ab. c. 40.000 ab.) hann buon portocon vivo commercio. Circondari. — Trapani, Alcamo, Mazzara del Vallo. Vi si trova pure Marsala, celebre per i suoi vini.
- 16. Sardegna. Sup. 24.078 Km²; Pop. as. 790.000 ab. rel. 31 ab. per Km².

La Sardegua è montnosa e coperta di foreste; verso occidente è piana e in qualche luogo paludosa e malsana. Il suolo per natura è fertile, ma non è coltivato sufficientemente. Le miniere abbondano, ma non sono curate.

Provincie: Cagliari, Sassari.

 a) Cagliari (p. 445,000 ab. — c. 40,000 ab.) è bella città con porto fortificato. Ha una Università.

Cercondari. - Cagliari, Oristano, Iglesias e Lanusei.

b) Sassari (μ. 292,000 ab. — c. 37,000 ab.) è una città antica fabbricata sui monti: ha una l'niversità.

Circondari. — Sassari, Tempio, Ozieri, Nuoro e Alghero presso cui si pesen il miglior corallo del Mediterraneo.

Repubblica di S. Marino.

La Repubblica di S. Marino è nell'Italia Centrale, ed ha una superficie di 61 Km², con una popolazione di 9.000 abitanti. La capitale è S. Marino in cima al monte Titano presso la città di Rimini con 1.700 abitanti.

Il Governo è democratico; il potere legislativo è esercitato da un Consiglio di 60 membri eletti dal popolo, e dal Consiglio dei dodici eletto dal Consiglio Generale. Il potere esecutivo è affidato a due capitani reggonti che stanno in curea 6 mesi. La giustizia è affidata ad un giur consulto straniero che sta in carica Il anni.

S. Marino è il più antico stato d'Europa, esistendo da circa 14 secoli (dai tempi della decadenza dell'Impero Romano) e deve la sua indipendenza solo alla sua piccolezza. Fu fondata dal romito S. Marino.

Ha una milizia di 900 nomini circa.

Principato di Monaco.

È situato tra Ventimiglia e Nizza; ha una superficie di 22 Km². con una popolazione di 13.950 ab. La sua capitale è *Monaco* con 3270 ab., situata su di una rupe scoscesa, sul mare: è frequentato da molti forestieri a motivo del suo clima mitissimo. Tristamente celebre è il casino di Montecarlo, dove ogni anno si giuocano più milioni di lire. Il principato è posto sotto la protezione della Francia.

Italia Francese.

Nella regione italiana la Francia possiede due provincie importanti:

- a) La Corsica ceduta dai Genovesi alla Francia nel 1768.
- b) Nizza col suo territorio, ceduta dall'Italia insieme colla Savoia, alla Francia, in compenso dell'ainto prestato nelle guerre del 1859 contro l'Austria.
- a. L'Isola di Corsica ha una superficie di 8747 Km². con 278.000 ab. Il paese è molto montuoso: fertile per natura, ma poco coltivato. Si esporta seta, lana, miele, cuoio ecc.

Città: Aiaccio, patria di Napoleone I, (18.000 ab.) Bastia (15.000).

b. Nizza col suo territorio, insieme ai comuni di *Mentone* e *Roccabruna* venduti dal principe di Monaco alla Francia, ha una superficie di 2755 Km². con una popolazione di 200.000 ab. Il suolo quivi è fertifissimo, coltivato ad agrumi ed ulivi che producono un olio squisitissimo. *Nizza* è la città principale con porto molto commerciante (78.000 ab.).

Il clima vi è delizioso ed attira migliaia di forestieri all'inverno. Poco distante da Nizza è il piccolo porto di Villafranca.

Italia Svizzera.

È formata dal Canton Ticino, e da una parte del Canton Grigioni, cioè del Valposchiavino e dell'alta Val Bregaglia.

È un paese montuoso e poco fertile; ma un grande commercio di transito gli dà vita.

La sua superficie è di 2835 Km², con una popolazione di 150.000 ab.

Città pricipali: — Bellinzona (18.000 ab.). Lugano sul lago omonimo, Locarno sul lago Maggiore, Mendrisio ecc.

Tirolo Italiano, Istria, Gorizia, Litorale.

Il Tirolo Italiano, l'Istria, la Gorizia, ed il Litorale fanno parte dell'Impero Austro-Ungarico.

Il *Tirolo Italiano* ha una superficie di 15.741 Km². ed una popolazione di circa 600.000 ab. — *Trieste*, *Istria* e *Gorizia* hanno una Sup. di 8.524 Km². ed una Pop. di 659.000 ab.

Le città principali sono: Trento (20.000 ab.) ove si tenne il famoso concilio ecumenico contro i protestanti, Bolzano, Riva, Roveredo, patria del filosofo Rosmini; Trieste, (150.000 ab.) città hella, industriosa, ricca di movimento, con un porto molto commerciante, Gorizia, Gradisca, Pola, fortissimo porto militare, Fiume ecc.

Malta.

Le isole di Malta, Gozzo e Comino, che hanno una superficie di 369 Km². ed una popolazione di 180.000 ab., appartengono all'Inghilterra, la quale vi mantiene un forte presidio. Appartennero ai Cavalieri di Malta fino al 1798 quando furono loro tolte da Napoleone I; nel 1800 però gli Inglesi se ne impadronirono e circondarono di formidabili opere militari la Capitale La Valletta e Cittavecchia. formandone la loro stazione principale nel Mediterraneo. La Valletta ha 60.000 ab. circa (1).

Malta è formata d'una roccia e dearen, ergentesi ad un'altezza di 180 m. e terminante al S. in rupi a pieco. Gran parte della superficie è sterile roccia, ed il terreno che la copre vi fu trasportato e vi e mantenuto mediante terrazzi e muriccinoli. La pioggia è rara, una copiose vi sono le rugiade, il calore nella state e grande, nelle altre stagioni il clima è delizioso. Il cotone ed i frutti sono i più importanti prodotti dell'isola: gli aranci gli ulivi ed i fichi crescono a maraviglia.

Hanno una lingua particolare che ha l'arabo per base; ma che presenta una gran mescolanza di vocaboli stranieri. Il governatore mandatovi dall'Inghilterra ha autorità civile e militare.

CAPO IV.

Regione Iberica.

1. Generalità. — 1. La penisola Iberica o Spagnuola, posta tra il Mediterraneo e l'Atlantico, è la terra più occidentale dell'Europa; fu perciò dagli antichi detta Hesperia, parola che vnol due occidente: essa è l'anello di unione tra l'Europa e

⁽¹⁾ Napaleone diceva: « Chi ha Malta è polrone del Mediterraneo». El quando meditava di teglierta agli Inglesi: « Non voglio, soggiung eva, chi essi abbiano due Gibilterra nel Mediterraneo, una all'entrata, l'altra nel mezzo». Che direbbe ora Napoleone al vedere che gli Inglesi sono padrom dell'entrata, del centro e dell'uscita del Mediterraneo?





l'Africa. Ha confini molto bene determinati poichè da tre parti è circondata dal mare e dall'altra dai Pirenei. Basterebbe che il mare si alzasse di 190 metri, ed il Golfo di Guascogna si unirebbe al mare Mediterraneo, bagnando le coste settentrionali dei Pirenei e la penisola Iberica diventerebbe un'isola.

- 2. Posizione astronomica. La Spagna è compresa tra il 36° e il 44° di lat. sett., e l'8° e il 21° di longit. Or.
- 3. Confini. A Sett. il Golfo di Guascogna ed i Pirenei; ad Or. il Mediterraneo; a Mezz. il Mediterraneo e l'Atlantico; ad. Occ. l'Atlantico.
- 4. Dimensioni e superficie. Massima lungh. 1167 Km.; massima largb. 853 Km.

La sua superficie è di 584.000 Km.2, non contando le isole Baleari che hanno in complesso una superficie di 3800 Km.2 (Italia 321.000 Km.2).

- 5. Clima. Il Clima in generale è salubre; ma molto caldo nel mezzodi e secco nell'altopiano centrale: la temperatura vi è generalmente molto incostante.
- 2. Configurazione orizzontale. 1. La penisola Iberica lia la figura di un quadrilatero: le sue coste si estendono per 2845 Km., ina non presentano insenature profonde; il che è circostanza stavorevole si al clima che al commercio.
- 2. Mari Coste Golfi Capi. Le coste bagnate dal Golfo di Guascogna sono ovunque alte, frastagliate, con piccoli seni e buonissimi porti: vi s'avanza il c. Ortegal ed il c. De Peñas. Le coste Occ. bagnate dall'Atlantico sono alte e frastagliate a Sett., ove vi sono molti seni (rias) che formano stupendi porti naturali; alte, ma dritte e senza porti a Mez.: nel centro, cioè dal c. Roca al c. Carvoeiro, sono basse ed infestate da dune. Notevoli sono i c. Finisterre, Roca e S. Vincenzo tra le sporgenze, il bel porto di Lisbona tra le rientranze.

Le coste meridionali dal c. Tarifa al c. S. Vincenzo sono alte e rocciose ad Occ. e ad Or., basse e paludose al centro, specialmento presso Cadice. Oltre il c. Tarifa ricordiamo ancora il c. Trafalgar.

Le coste del Mediterraneo sono alte e frastagliate dal c. Creuz (punta dei Pirenei) fino alle foci dell'Ebro; basse e dritte di qui fino al c. Nao. Dal c. Nao alla Punta d'Europa su cui sta

Gibilterra, sono alte, ma con ampie sinuosità, eccetto che presso il c. Palos, dopo le foci della Segura, ove si l'anno basse e formano il lago salato detto Mar Menor.

Oltre i capi già ricordati menzioneremo il c. Gala, e tra le rientranze la baia di Valencia e di Malaga.

3. Isole e Stretti. — Ad oriente si trovano le isole Balcari (Maiorca, Minorca, Iriza, Formentera ecc.).

Lo stretto di Gibilterra divide la Spagna dall'Africa.

- 3. Configurazione verticale. 1. Nella penisola iberica predominano gli altipiani, interrotti da numerosi tronchi di catene di montagne che prendono il nome di sierre: anche per questo lato quindi essa si può dire con verità l'anello di unione tra l'Europa occidentale, in cni predominano i bassipiani e le catene di monti, e l'Africa caratterizzata dal predominio degli altipiani. Lo studio del rilievo della penisola iberica è di somma importanza perchè serve a spiegarne il clima, quindi l'etnografia e la storia.
- 2. Monti Il sistema montnoso di questa regione è composto di molte catene quasi parallele, che si dicono Sierre (1) e, ridotte alla loro più semplice espressione, si possono ridurre in cinque serie, cioè: i Pirenei, i monti tra Duero e Tago, i monti tra Tago e Guadiana, i monti tra Guadiana e Guadalquivir, la Sierra Nerada. Una sesta catena di monti, detti Iberici, distaccandosi dai Pirenei alle sorgenti dell'Ebro, viene trasversalmente in direzione di Sud-Est e riunisce le estremità occidentali di tutte le altre.
- 1) I Pirenci si estendono dal capo Creuz sul Mediterran o al golfo di Biscaglia: essi dividono la regione Iberica dalla Gallica. Le cime principali sono: il Picco Ancto (Anethon 3404 m.) ed il monte Perduto (monte Perduto degli spagnuoli, monte Perdu dei francesi) (3344 m.). I Pirenci non hanno le cime così alte come quelle delle Alpi; ma l'altezza un dia della catena supera l'altezza un dia delle Alpi stesse. Per questo, e per la penuria di bassi passaggi, i Pirenci sono forse le montagne meno accessibili di tutta l'Europa. I Pirenci sono più aspri e dirapati dalla parte della Spagna, che dalla parte della Francia.

I Pirenei continuano ad occidente col nome di Monti Cantabrici, Monti delle Asturce, e Monti della Galizia, Nei Cantabrici la più alta vetta è Peñas de Europa (2670 m.). Questa catena alli sua estremità occidentale si divide in

⁽¹⁾ Il vocabolo Sierra, così genoralmente applicato ai monti della Spagna (Serra in portoghese) è comunemente derivato dal latino Serra, che vuol dire sega, perche la cresta di colestà monti rappresenta l'orlo dentato di una sega. Alcuni lo fanno derivare dell'urabo sehrah, che vuol dire deserto, como quello che indica la sterilita delle cime dei monti Sprgunodi.

parcechie ramificazioni, che attraversano in diversi s usi la regione della Galizia e terminano in numerose sporgenze nel mare, che racchindono tra loro eccellenti

e spaziosi seni, dagli Spagnuoli detti rias,

2) Tra il Duero e il Tago si trova la così detta catena divisoria della Castiglia, costituita dalla Sierra di Guadarrama (2105 m.) de Gredos (2000 m.), de Gata, nella Spagna, e da quelle de Estrella e de Cintro nel Portogallo.

- 3) I monti tra il Tago e la Guadiana, cioè i monti di Toledo, la sierra de Guadalape, de S. Pedro, de S. Manuele e d'Ossa formanail sistema Orctanico a Lusitano-Carpetanico, che divide l'altipiano della N. Castiglia da quelli dell'Estremadura e della Mancha.
- 4) Tra la Guadiana ed il Guadalquivir si trova la sierra Morena o catena divisoria dell'Andalusia e poi la sierra de Almaden, de Aracena e finalmente la sierra de Monchique.
- 5) I monti della sicrea Nerada formano un fascio di catene a mezzodi della Spagna, che si estendono parallelamente alla costa meridional e dal c. Tarifa al e. Gata. La Si-rra Nevada è perfettamente isolata, con cime spoglie d'ogni vegetazione, rocciose, coperte di nevi perpetue. Il Cerro di Midahacen (3554) e la cima più alta di tutto il sistema Iberico.

Tra i sollevamenti della penisola va pure ricordata la catena costi ra della Catalogna col nome di Monti della Catalogna, i quali si diramano dalla sezione orientale dei Pirenei e formano la cintura sud-est del bassopiano

- 3. Altipiani. Il grande altopiano della Spagna si suddivide in tre altipiani importanti: 1) l'altipiano della Nuova Castiglia (600 m.); 2) l'altipiano della Vecchia Castiglia (700 m.); 3) l'altipiano di Soria a nord-ovest della Spagna (1500 m.).
- 4. Idrografia. 1. Versanti. Due sono i versanti principali di questa regione: il versante orientale del Mediterraneo, il versante occidentale o dell'Atlantico, per non contare il piccolo versante del golfo di Biscaglia, che non riceve nessun flume d'importanza.
- 2. Fiumi. Nel versante orientale scorrono: l'Ebro (720 Km.). che bagna Saragozza; il Jugar (300 Km.), la Guadalaviara, la Segura (250) Km.), ecc.

Nel versante occidentale: il Minho, che sorge nelle montagne della Galizia, ed è, nel suo corso inferiore, linea di frontiera tra la Spagna ed il Portogallo; il Duero (710 Km.), il Mondego, che bagna Coimbra, il Tago (900 Km.), che è il maggior flume della regione e riceve a destra il Iamara ingrossato dalle acque del Manzanar che bagna Madrid; la Guadiana (800 Km.), il Guadalquivir, che bagna Córdova e Siviglia, ecc.

la generale i finmi della Spagna, come tutti i finmi che scendono da altipiam. hanno un letto profondo ed irregolare, pieno di scogli o di isolotti, interrotto da rapide e da cascate, che ne rendono difficile la navigazione.

- 5. Divisione politica. La penisola Iberica si divide politicamente in tre stati:
 - Il Regno di Spagna;
 - Il Regno di Portogallo:
 - La Repubblica d'Andorra.

Regno di Spagna.

- 1. Superficie: 497.000 Km.°; occupa circa i % della penisola. Popolazione: 18.500.000 ab. Popolazione relativa: 37 per Km°.
- 2. Confini. A Sett. la Francia ed il Golfo di Guascogna; ad Or. il Mediterraneo; a mezz. il Mediterraneo collo stretto di Gibilterra e l'Atlantico; ad Occ. il Portogallo e l'Atlantico.
- 3. Governo. Monarchico costituzionale, ereditario anche nelle donne. Le due camere dei deputati e dei senatori prendono il nome di *Cortes*.
 - 4. Religione. La Cattolica.
- 5. Divisione amministrativa e città. Amministrativamente il regno si divide in 19 provincie; ma sussistono aucora nell'uso le antiche divisioni storiche, allo quali ci atteniumo. Esse sono 14:
- 1) La Nuova Castiglia: cap. Mudrid bagnata dal Manzanares, con 502,000 ab. che è pure capitale del regno. Vi è celebre presso Madrid l'Escuriale con le tombe dei monarchi Spagnuoli, cretto da Filippo II in memoria della vittoria di S. Quintino, riportata dagli Spagnuoli (capitanati dal duca Emanuele Filiberto di Savoia) in Fiandra nel 1557. Tolcdo sul Tago (20,000 ab.), una volta molto importante, con ammirabile cattedrale e palazzo, antica abitazione dei regnanti. Vi si tennero 17 concilii.
- 2) La Vecchia Castiglia : cap. Burgos : Sentander (42,000 av.) è un porto molto commerciante sul Golfo di Guascogna.
- 3) Il regno di Leon: cap. Leon. Salamanco è celebre per la sua l'uiversitic: Valladolid (53.000 ab.) ovo mori Cristoforo Colombo.
 - 4) Estremadura: cap. Badajos sulla Guadiana, Alcontara ecc.
- 5) Il Regno di Galizia: cap. Coragna, porto marittimo di molto movimento: Santiago di Compostella è celebre pei grandi pellegrinaggi al sno santuario di S. Giacomo: Ferrol.
 - 6) Le Astroir cap. Ociedo: Gijon ha pregiate fabbriche di vetro.
- 7) La Biscaglia, a provincie Basche: cap. Bilbao (50.000 ab.); S. Sebastiano (30.000 ab.), porti importanti o di molto movimento.
 - 8) La Navarra: cap. Pamplona (26,000 ab.).

9) L'Aragona: cap. Saragozza (90,000 ab.), col santuario della Madonna del Pilar, tenuto per uno tra i santuari più celebri del mondo.

10) La Catalogna: Barcellona (700,000 ab.) che è porto importante: prima

fra tutte le città della Spagna per industria e commercio (1).

11) La Valenza: cap. Valenza (180,000) ab.), centro dell'industria serica spagnuola. Alicante: (40,000 ab.), porto sul Mediterraneo.

12) La Murcia: cap. Murcia (100,000 ab.). Cartagena è un porto militare

di primo ordine.

- 13) L'Andalusa: cap. Siviglia (140,000 ab.) con un porto sul finadalquivir, can celeberrima cattedrale. Córdoca (56,000 ab.) celebre satto i Mori. Cap. del Califfato arabo del medesima nome, e già popolata da un milione di abitanti. Paco lungi dalla foce del Guadalquivir è Jerès famosa per i suci vini. Più al Sul, supra l'isoletta di l.con vi è Cadice, la terza città marittima della Spagna, fondata in antico dai Fenici; ha 62,000 ab. con buon porto e vivissima commercio. Palos, piccolo porto da cui salpò Cristoforo Calombo.
- 11) Al Nord della Sierra Nevada e nel centro di una delle più f rtili contrade dell'Europa meridionale siede la provincia e la città di Granata (70,000 ab.) nelle cui vicinanze si ammirano i resti dell'Albambra, residenza dei re Mori. Malaga (120,000 ab.) celebre pel suo vino.

15) Le Balcari: formano una provincia a parte: la cap. è Palma nell'isola di Maiorca; nell'isola di Minorca è il parto di Mahon, uno dei più belli del

Mediterranea.

6. Prodotti, Industria, Commercio. — I prodotti principali della Spagna sono; rino, ferro, piambo, mercurio, agrumi, bestiame, tona dei celebri mercuos. Celebri sono pure i cavalli dell'Andalusia.

L'industria ed il commercio non sono molto in fiore eccetta che nella Cata-

logna (Barcellona, Sabadell) e nella Biscaglia (Bilhao e S. Sebastiano).

La flotta mercantile consta di 1115 navi a vela e 342 vapori (anno 1898).

7. Ferrovie, Telegrafi. — Le ferrovie della Spagna hanno una hunghezza di circa 13,000 Km. Mancana in multe parti buone strado. Le linee telegrafiche sono di 29,000 Km. circa. Tra le vie di camunicazione sono pure a mettersi alcuni canali importanti, tra cui il canale imperiale lungo 100 Km.

8. Escreito e Flotta. — L'escreito spignuolo in tempo di pace consta di 80,000 nomini; in tempo di guerra di 800,000, La flotta è ridutta a poche

navi dopo la guerra cogli Stati l'niti.

9. Colonie. — Nell'Africa: Ceuta ed altro piccole passessioni sulla costa del Mirocco, Fernando Po, Corisco, Annobon, il territorio d'Ifni, di Rio de Oro ed Adrar; le Canarie che finno parte diretta del regno (sup. 7273 Km.², pipol. 200,000 alt.).

Nell'America la Spagna possedeva Cuba e Portorico; ma le furono prese dagli Stati l'niti d'America dopo la guerra del 1898. Nell'Oceania le Filippine, le quali pure furono codute agli Stati Uniti dopo l'ultima guerra.

⁽¹⁾ Salo alcuni anni fa si assegnavano a Barcellona 300 mila aldianti appena. Gra allargandosi sempre pia, si uni interamente a varil cospicui comuni che le stavano da presso, estese la cinta azzinta comprendendolli tatti, e formo un solo comune con essi, elevando la popolazione ultre 700.000 ale, di modo che resta senza contrasto la più popolata città della Spagna e tra le principali d'Europo.

Avevano pure nell'Oceania le Marianne, le Caroline, e l'Arcipelago, di Palaos; ma le vendettero alla Germania dopo la suddetta guerra cogli Stati Uniti.

Regno di Portogallo.

1. Il Portogallo, così detto dal nome che i Romani davano alla città di Oporto (Portus Cale) è in una posizione magnifica e comodissima pel commercio. Ha la forma di un rettangolo allungato dal Nord al Sud.

2. Superficie di 88.872 Km2. Popolazione as. 5.000.000 ab.,

relativa 49 per Km².

- 3. Coufiui. A Sett. e ad Or. la Spagna; ad Occ. ed a Mez. l'Oceano Atlantico.
 - 4. Governo. Monarchico-costituzionale con due Camere.

5. Religione. - Cattolica.

6. Divisione ammiaistrativa e città. — Il Portogallo è diviso in 6 provincie e queste in 17 distretti, Le sei provincie sono:

1) Minho tra il fiume di questo nome e il Duero, coa una popolaziona relativa molto densa (141 ab. per Km.²). Città: Oporto, la seconda città del regno (107,000 ab.) ove mori Carlo Alberto; Braga (21,000 ab.).

2) Tras os Montes (al di là dei Moati) uella parte Nord-Est: Braganza:

Villa Real.

- 3) Beira tra il Ducro ed il Tago; Coimbra (20,000 ab.) con un'antica Università.
- 4) Estremadura lungo le rive del Tago: Lishana (300,000 ab.), una delle più belle città d'Europa, capitale del regno: ha na porto magnifico, vasto commercio.

5) Alemtejo tra il Tago e la Guadiana, paese poco abitato e malsano:

Portalegre, Ecora (15.000 ab.).

6) Algavee, la più meridionale delle sei provincie, anche poco abitata e poco coltivata; Foro, piccolo porto di marc.

Fanno aucora parte diretta del reguo:

Le Azzorre, che hanno una superficie di 2388 Km.º ed una popolazione di 270,000 ab. Le città principali sono: Ponta Delgada (20,000 ab.), Angra (15,000 ab.).

Madera è una bella isola che ha 815 Km.2 di superficie e 135,000 ab. La

città principale e Funchal (19.000 ab.).

7. Prodotti, Industria, Commercio. — Il l'ortogallo ha terre fertili ed aache ben irrigate; ma in varii luoghi non sono coltivate abbastanza: è soggetto a terremoti. I prodotti principali sono: agrumi, frutta, olio, rino, seta ecc.

L'industria non è molto avanzata; e acimieno il commercio, una volta così

esteso in questo regno, è paragonabile all'antico.

La marina mercantile consta di 67 vapori e 486 navi a vela.

8. Ferrovie, Telegrafi. — Le ferrovie arrivano a circa 2.500 Km. e le linee telegrafiche a 7.500 Km.

 Esercito e flotta. — L'esercito portoghese sul piede di pace e di 34,752 uomini: sul piede di guerra è di 150,000 nomini e 23,000 cavalli.

La flotta consta di 47 vapori, fra cui quattro corazzale e 12 navi a vela.

10. Colonie. — In Africa: le isole del Capo Verde, e le Bissago, le isole Principe e S. Tammaso: i possedimenti di Benguela e di Angola, del Mozambico e di Sofala nelle coste arientali. In Asia: Goa, Diu, Macao e parte dell'isola di Timor. Con una superficie totale di 2.146.200 Km.², e una p pol. di 14.213.000 ab.

Regno di Andorra.

Questa piccola repubblica, situata sul fianco meridionale dei Pirenei, ha una sup. di 453 Km.º con una popol. di 7.000 ab. È posta sotto la sovranità della Francia e del Vescovo di Urgel. È governata da due sindaci e da un consiglio di 24 membri.

Gibilterra.

Su una punta rocciosa della costa meridionale della Spagna, dirimpetto all'Africa, si trova Gibilterra, una delle più potenti piazz: forti del mondo, occupata dagli luglesi nel 1701. Ha una sup. di 5 Km.² con 28,000 ab. L'importanza di tale fortezza inespugnabile, all'ingresso del Mediterraneo, è immensa per la Gran Brettagna, che la custodisce quindi gelosamente.

CAPO V.

Regione Balcanica.

- 1. Generalità. 1. La penisola Balcanica detta anche Ellenica o Slavo-Greca, è la più orientale delle tre grandi penisole meridionali d'Europa. Essa occupa una delle più belle posizioni del mondo, essendo come il punto di congiunzione dell'Europa coll'Asia e come il centro dell'antico continente. La linea di divisione tra la penisola e il resto dell'Europa è segnata dai corsi inferiori del Danubio e della Sava (affluente del Danubio medesimo).
- 2. Confini. A Sett. il Danubio, la Sava, la Kulpa; ad Or. il Mar Nero ed il Mar Egeo; a Mez. il mar di Candia, ad Occ. l'Adriatico.

3. Posizione astronomica. — È compresa tra il 45° ed il 35° di lat. settentrionale ed il 47° e 31° di long, orientale.

4. Dimensioni. — Massima lung. (dal monte Scardo al c. Matapau) : 600 Km.; massima larg. (dal monte Kerniza a Costantinopoli): 1040 Km. La superficie è di 148,700 Km.2, esclusa la Dobrugia e la Dalmazia.

2. Configurazione orizzontale. — 1. La penisola balcanica ha la figura generale di un triangolo. Le sue coste sono molto frastagliate, specialmente le orientali. Essa quindi, non ostante la sua lunghezza e larghezza considerevole, ha una super-

ficie relativamente piccola.

2. Mari — Coste — Golfi — Capi. — Il mar Adriatico forma il golfo di Cittaro, e quello di Valona: il mar lonio, i golfi di Arta, Patrasso. Corinto e di Arcadia: a mezzodi il Mediterraneo forma i golfl di Coroni tra il capo Gallo ed il capo Matapan (il più meridionale della penisola) e tra questo ed il capo Malia s'interna il golfo di Marathonisi. Il Mar Egeo forma i golfl di Nauplia, Egina. Talanti, Volo, Salonicco, Cassandra, Monte Santo, Orfani. e Paros; nel mar Nero sonvi i golfi di Burgos e di Varna.

Le coste della penisola sono in generale alte e ripide; quelle del mar Nero vanno abbassandosi da mezzodi a settentrione.

3. Penisole ed Isole. — Tra le penisole, notevoli sono quelle di Costantinopoli e di Gallipoli, e la penisola Calcidica, che termina coi tre promontorii di Cassandra, Athos, Longos. Più al sud abbiamo la penisola dell'Attica e della Morea, la quale ultima termina con 4 penisolette minori.

Tra le isole sono da notarsi: Tasso, le Sporadi, Negroponte, le Cicladi, Candia, le Ionie, (Corfù, Cefalonia, Zante ecc.) Ce-

rigo ecc.

4. Canali e Stretti. — Il Bosforo o Stretto di Costantinopoli, lo stretto dei Dardanelli, i canali di Trincheri, Talanti ed Egripo, tra l'isola di Negroponte e il continente, il Canale di Otranto ecc.

Istmi. - L'Istmo di Corinto, ora traversato da un canale, unisce la penisola di Morea al continente.

3. Configurazione verticale. - 1. Al centro della penisola Balcanica s'innalza una serie di altipiani cui si dà il nome collettivo di altipiano centrale o di Mesia. Da questo altipiano partono tre catene principali di monti.

- 2. Monti. Oltre i Balcani ad est, che danno il nome a tutto il sistema, si hanno le Alpi Elleniche a sud, e le Alpi Dinariche a nord-ovest.
- a) Le Alpi Dinariche cominciano col m. Neroso sopra Finme, si dirigono a sud-est, e raggiungono la massima altezza nel Montenegro, col m. Dormitor (2.400 m.) e col m. Kom (2.850), congiungendosi poco più sotto coll'altipiano centrale di Cossovo. Dalle Alpi Dinariche partono contrafforti, che formano i monti della Bosnia e dell'Erzegovina, ricchi di foreste.
- b) Le Alpi Elleniche partono dal massiccio dello Sciar-digh: dirigendosi verso mezzodi si dividono in due catene: l'occidentale (m. Tomor, Grammos, Pindo) termina sul golfo di Corinto coi massicci dell'Oeta, del Parnaso, dell'Elicona e del Citerone; l'orientale comprende i famosi massici dell'Olimpo (2.972 m.), dell'Ossa (1950 m.) e del Pelion lungo le coste dell'Egeo. Il monte Olimpo è il punto culminante di tutto il sistema.

I monti della Morea non sono che una continuazione della catena delle Alpi Elleniche. Nel centro della Morea vi è l'altipiano dell'Arcadia, limitato a sett. da alte montagne, le quali cadono con ripidi flanchi sulle rive del golfo di Corinto. A mezz. poi partono le catene che vanno a formar l'ossatura delle quattro penisole secondarie, colle quali la Morea termina verso mezzogiorno: la più importante è quella del Taigeto. presso cui era Sparta, che finisce al capo Matapan: essa culmina nel monte S. Elia a 2.400 m.

c) I Balcani non sono molto elevati; ma molto ripidi e rocciosi. Cominciano coi monti di Golubine, si dirigono verso oriente e terminano sul mar Nero.

Devesi ancora ricordare la catena dei monti Rodope o Despoto-Dagh, che contiene varie cime importanti. Nella penisola Calcidica notevole è il m. Athos o Santo.

- 4. Idrografia. 1. Versanti. Tre sono i versanti di questa regione: Versante settentrionale o del Danubio e della Sara; Versante orientale o del Mar Nero e dell'Egeo; Versante occidentale o dell'Ionio e dell'Adriatico.
- 2. Finmi. a) Appartengono al versante sett. la Kulpa. la Drina, che si gettano nella Sava; la Morava, che nasce

nel Kara-Dagh, il Timok ecc., i quali tutti si gettano nel Danubio.

b) Al versante orientale appartengono: il Kamtscik che si getta nel Mar Nero; la Maritza, lo Struma, il Vardar, la Sa-

lambria ed altri minori, che si gettano nell'Egeo.

c) Al versante occid. appartengono: l'Iri che scorre nella Morea (Eurota), l'Aspropotamo (Acheloo), il Mauropotamo (Acheronte). la Voiuzza. l'Arta, il Drin ecc., che si gettano nell'Ionio e nell'Adriatico.

3. Laghi. - I laghi principali sono quelli di Scutari nell'Al-

bania, di Tachynos nella Macedonia, di Ochrida ecc.

- 4. Clima. Il clima in generale è sano. La parte settentrionale della penisola ha un clima abbastanza rigido a proporzione
 della latitudine. I frutti meridionali non si mostrano che dal 39°
 di lat. settent. A motivo pure della diversa elevazione sul livello
 del mare esistono diversità climatiche straordinarie in regioni
 anche vicinissime.
- 5. Divisioni politiche. Presentemente la regione Balcanica comprende:

a) l'impero Turco (Turchia Europea);

b) il Regno di Grecia;

c) il Regno di Serbia;

d) il Principato di Bulgaria colla Rumelia Orientale;

e) il Principato di Montenegro;

f) la Bosnia e l'Erzegovina, soggette di nome alla Turchia; ma di fatto all'Austria.

Aggiungiamo anche qui il Regno di Rumania, sebbene situato sulla sponda settentrionale del Danubio.

Impero Turco.

1. In Europa, esclusi quei dominii che si dicono soggetti, ma che di fatto sono indipendenti, l'impero Turco ha una superficie di 170.000 Km², ed una pop. di 6.000.000 di ab.

2. Confini. — A sett. il Montenegro, la Serbia, la Bulgaria ed il mar Nero; ad or. il Mar di Marmara e l'Egeo; a mezz. l'Egeo e la Grecia; ad occid. il mar Ionio e l'Adriatico.

- 3. Governo. Il governo di nome è monarchico costituzionale, ma di fatto è assoluto. L'imperatore, che prende il nome di Sultano. è pure capo della religione maomettana (Kaliffo).
- 4. Religione. La religione dello stato è la maomettana; la più professata però è la Greco-scismatica. Vi sono pure molti cattolici.
 - 5. Divisione amulnistrativa e Città. All'impero Turco appartengono:
- 1) La Tracia, in cui si trova la città capitale dell'impero, Costantinapoli (l'antica Bisanzio, detta Stambul dai Turchi, con 880,000 ab.) in una delle più belle posizioni del mondo, con il porto più sicuro dell'Europa; il lato NE, della città è formato da un seno detto Corno d'Oro, Sulla riva opposta del Corno d'Oro, sono i grandi sobborghi di Pera e di Galata; Adrianopoli (73,000 ab.) ecc.
 - 2) La Macedonia colla città di Salonicco (134.000 ab.) molto commerciante.
- 3) L'Albania colla città di Giannina (30.000 ab.); Scutari sul lago omonimo. Il popolo Albanese (2.000.000 di ab.) coraggioso, patriottico, fu il solo nella penisola Balcauica, il quale seppe mantenersi puro da ogni contatto stramero fino a questi ultimi tempi.
- 4) L'isola di Candia, grande e fertile, colle città di Candia e Canca. Dopo i massacri di più di 300,000 Armeni nel 1896 il fanatismo musulmano provocò mi insurrezione in tutta l'isola, in conseguenza della quale le potenze Europee costriusero la Turchia a mettere in quest'isola un governatore Cristiano (il principe Giorgio di Grecia), il quale vi esercita un potere autonomo sotto la sorveglianza delle potenze Europee.
- 6. Prodotti Industria Commercio. il terreno è fertile, ma poco coltivato; produce frumento, grano-turco, tabacco, vino, frutta. L'industria è nulla: il commercio è quasi tutto in mani straniere.
- 7. Ferrovie e Telegrafi. La Turchia Europea ha solo 2,000 Km. circa di Ferrovie e 35,000 Km. di linee telegrafiche.
- 8. Escreito e Flotta. in tempo di pace l'escreito turco è di circa 170,000 nomini, ed in tempo di guerra di circa 900,000 nomini. La flotta è di 62 navi.
- 9. Possedlmenti. Fuori d'Europa la Turchia possiede l'Asia Minore, l'Armenia, la Mesopotamia, la Siria ecc. con una sup. totale di 1.890.000 Km², ed una popolazione di 16 milioni d'abitanti. In Africa possiede la Tripolitania. Ila una larva di supremazia sull'Egitto e su quasi tutta la penisola Balcanica.

Regno di Grecia.

- 1. Il Regno di Grecia cominciò a riesistere nel 1830. Il suo territorio comprende la parte meridionale della penisola Balcanica, e molte isole, le une nel mar Ionio, le altre nel mar Egeo. Ha una superficie di 61.689 Km², ed una popolazione di 2.000.000 di ab. (relativa 33 ab. per Km²).
- 2. Confini. A sett. la Turchia; ad Or. il mar Egeo; a mezz. il Mediterraneo; ad Occ. il mar Ionio.

- 3. Governo. Monarchico-costituzionale. Il polere legislativo appartiene alla sola camera dei deputati.
 - 4. Religione. La più diffusa è la Greco-Scismatica.
- 5. Divisione amministrativa Città. Il regno è diviso in 16 nomarchie o provincie, e questo in *eparchie* o circondarii. Più comunemente però si divide in Grecia settentrionale o Tessaglia Grecia centrale o Livadia Grecia Meridionale o Morea o Grecia Insulare.
- a) La Tessaglia è unita alla Grecia solo dal 1881; è una pianura irrigata e fertile.
- b) Grecia centrale o Livadia (Acarnania, Etolia, parte dell'Epiro, Beozia-Attica). Nella parte occidentale è moatmosa e semibarbara; nella parte occidentale è piana e più coltivata ed incivilita. Tra le città: Atene, cap. del Regno (110,000 ab.); tanto celebre nell'antichità, col porto detta Pireo (12,000 ab.); Missolungi, che sostenne un eroico assedio contro i Turchi; Lepanto, presso la quale avvenne la famosa battaglia del 1571, dei Cristiani contro i Turchi.
- c) La penisola di Morea, con grandi avanzi di antiche città. Essa è unita al resto del continente per mezzo dell'istmo di Corinto, ora tagliato (1). Città: Corinto sull'istmo: Patrasso, porto fartificato (38.000 ab.).
- d) Isole. La più grande è la fertile Negroponte (Eubea) colla città di Calchis. Per importanza vione quindi l'isoletta di Scyra coll'importante porto di Hermopolis (22,000 ab.) uno dei principali centri delle linee di navigazione verso i porti del levante. Delle isole Ionie la più importante è Corfa colla città di Corfa con 28,000 ab.
- 6. Prodotti Industria Commercio. L'agricoltura in Grecia è aegletta. Il tabacco, il rino, il cotone, l'olio, la frutta sono i prodotti principali. L'industria è quasi nulla. Abbastanza vivo è il commercio marittimo. La flotta mercantile è di 1.270 navi.
- 7. Ferrovie e Telegrafi. In Grecia vi sono 1000 Km. di ferrovie, e 8200 Km. di lince telegrafiche.
- 8. Esercito e Flutta. L'esercito è di circa 30,000 nomini ia tempo di pace, di 82,000 in tempo di guerra: la flotta di 69 navi con 3,300 nomini.

Regno di Serbia.

- 1. Ha una sup. di 48.000 Km2, ed una popol. di 2.400.000 ab.
- 2. Confini. A sett. il Danubio e la Sava; ad Or. la Rumenia e la Bulgaria; a mezz. la Turchia; ad occ. la Bosnia e l'Erzegovina.
- 3. Governo. Monarchico-costituzionale. La Dieta prende il nome di Scupcina.

⁽¹⁾ Il canale di Corintò attraversa l'Istmo di questo nome, conduce dal golfo di Corinto al golfo di Atene. Incominciato nel 1882, venue aperto alla navigazione nell'Agosto 1893; è lungo 6 lvm. largo 25 metri profondo 8.

4. Religione. — Greco-scismatica.

5. Città. - La capitale è Belgrado sul Danubio alla confluenza della Sava (60,000 ab.); Nish (21,000 ab.).

6. Prodotti. - Grasso, bestiame, pelli, metalli ecc.

7. Ferrovie e Telegrafi. - 600 Km. di ferrovie; 4000 Km. di lines telebrafiche.

8. Escreito. — In tempo di pace 23.000 e 353.000 in tempo di guerra.

Principato di Bulgaria e Rumelia orientale.

1. Ha complessivamente una superficie di 96.800 Km² con una popol, di 3.300,000 ab. La Rumelia si uni alla Bulgaria nel 1886. Il principato è autonomo, ma tributario della Turchia (1).

2. Confini. - A sett. la Rumania; ad or. il Mar Nero;

a mezz. la Turchia: ad occ. la Serbia.

3. Governo. - Monarchico-costituzionale con una sola camera, delta Sobranie.

4. Religione. - Greco-scismatica.

- Cittâ. Sofla, cap. (47,000 ab.), Filippopoli (30,000 ab.), Varna (28,000 ab.). Roustchouk (28,000 ab.).
- 6. Prodotti. L'agricoltura è abbastanza in fiore. Si esporta grasso, legname, lane, enoi, tabacco, frutta, olio, vino ecc.
- 7. Ferrovie e Telegraft. 1300 Km. di ferrovie; 5000 Km. di linee telegratiche.
- S. Esercito e Flotta. L'esercito è di 45,000 nomini in tempo di pace e di 135,000 in tempo di guerra: la flotta di 13 piecole navi.

Il Principato di Montenegro.

E compreso tra la Turchia, l'Erzegovina ed il mare Adriatico: ha una superficie di 9030 Km² ed una popol. di 236.000 ab. È un paese irto di montagne e quasi inaccessibile. Il governo è monarchico-assoluto, la religione dominante è la greco-scismatica. Le città principali sono: Cettigne capitale (1.500 ab.), Dulcigno (2,000 ab.), Anlivari (1.500 ab.). I Montenegrini sono molto valorosi ed in caso di guerra sono tutti soldati (60.000 uomini).

⁽¹⁾ Il principe regnante, Ferdinando di Sassonia Coburgo-Gota, fu eletto dall'assemblea Internazionale nel 1887. Per rassodarsi meglio sul trono ebbe la viltà di apostatare dalla religiono Cattollea facendo battezzare il suo figlio Boris secondo il rito Greco-scismatico.

La Bosnia, l'Erzegovina e Novi-Bazar.

La Bosnia e l'Erzegovina sono amministrate dall'Austria, la quale occupa pure militarmente il distretto di Novi-bazar, che è però ancora amministrato dalla Turchia. La Bosnia e l'Erzegovina hanno una superficie di 51.000 Km² e 1.400.000 ab.; il distretto di Novi-bazar una sup. di 10.000 Km² ed una pop. di 170.000 ab. Le città principali sono: Scraievo (20.000 ab.), capitale della Bosnia; Mostar (12.000 ab.), cap. dell' Erzegovina, Novi-Bazar (15.000 abitanti).

I prodotti principali sono: bestiame, lana, susine, ferro, carbon fossile, argento, rame ecc.

Regno di Rumania.

- 1. Il Reguo di Rumania è formato dall'unione dei due antichi *Principati Danubiani* di Moldavia e di Valachia. Ha una sup. di 132.000 Km² ed una popolazione di 5.600.000 ab. (39 ab. per Km²).
- 2. Confini. A mezz. la Bulgaria; ad or. il Mar Nero e la Russia; a sett. la Russia e l'Impero Austro-Ungarico; ad occ. la Serbia e l'Impero Austro-Ungarico.
 - 3. Governo. Monarchico-costituzionale: regno dal 1881.
 - 4. Religione. Greco-scismatica
- 5. Cltta. La capitale del regno è Bukarest, che è pure cap, della Valachia, con 250,000 ab., Yassy cap. della Moldavia (90,000 ab.), Galatz (80,000 ab.).
- 6. Prodotti Industria Commercio. il suolo è fertile; ma l'agricoltura è poco progredita. I prodotti principali sono: cereali, vini, tabacco ecce l'allevamento del bestiame vi è molto esteso. Molto indictro sono le industrie. Il commercio si fa quasi tutto sul Danubio. La flotta mercantile consta di 54 vapori e 263 bastimenti a vela.
- 7. Ferrovie e Telegrafi. Le ferrovie rumene hanno una lunghezza di circa 3000 Km. e le linee telegrafiche di 7000 Km.
- 8. Esercito e Flotta. L'esercito in tempo di pace è di 60.000 nomini; in tempo di guerra di circa 200.000 nomini. La flotta conta 30 navi di diverso genere e 2000 nomini.

Commissione Europea del Danubio. — Nella città di Galata risiede la Commissione Europea del Danubio, indipendente dalla Rumania, che ha per incarico di conservare navigabili le bocche del Danubio. Fu creata nel 1856 e dal trattato di Londra 1883 prolungata sino al 1904.

CAPO VI.

Regione Gallica.

1. Generalità. — 1. Per la posizione e per le condizioni geografiche la regione gallica è delle meglio favorite d'Europa. Essa è nettamente divisa dalla regione italica ed iberica da alte catene di monti, mentre invece il confine verso la regione germanica è poco definito: esso si può avere tirando una linea dalle foci della Schelda sino a Basilea e un'altra da questa città al monte Bianco.

Questa regione presenta un aspetto molto vario ed è un continuo intercalarsi di estese pianure specialmente a settentrione, e di alte montagne specialmente a sud-est. Il popolo francese ed il belga che l'abitano seppero renderla col loro lavoro e col loro ingegno uno dei paesi più importanti del mondo.

- 2. Posizione Astronomica. La regione gallica è situata tra il 42° ed il 52° di lat. sett. e tra il 13° e il 27° di long. or.
- 3. Confini. A sett. il mare del Nord e la Manica; ad occ. l' Oceano Atlantico; a mezz. i Pirenei ed il Mediterraneo; ad or. le Alpi, la linea che unisce il monte Bianco a Basilea e questa città alle foci della Schelda.
- 4. Dimensioni. Massima larghezza, dal capo San Mattia, (punto occid. della Bretagna) ai Vosgi (che la dividono dalla Svizzera) 890 Km.; massima lunghezza, dalle coste del Mare del Nord al Mediterraneo (coincide col meridiano di Parigi) 970 Km.
 - La Superficie della regione gallica è di circa 550.000 Km2.
- 5. Clima. Il clima è temperato e sano; al mezzodi è dolce, e si può dire che la pianura di Provenza ha le condizioni climatiche dell' Europa meridionale: nella parte occidentale è pure assai mite; nel centro e nella parte orientale vi regna un clima continentale, ma, a proporzione, moderato.
- 2. Configurazione orizzontale. 1. La configurazione orizzontale di questa regione non è molto varia: si può assomigliare ad un esagono, di cui tre lati, l'occidentale, il settentrionale ed il meridionale, sono bagnati dal mare (2700 km.).

2. Mari — Coste — Golfi - Capi. - Le coste bagnate dal mare del Nord sono molto basse e poco frastagliate: presentano i porti di Ostenda, quello di Dunkerque, e quello di Calais presso il c. Gris Nez. Dopo di questi la costa presenta i porti di Boulogne, Abbeville. Dieppe e quello di Le Havre sulla foce della Senna. Tra le foci della Senna ed il Golfo di S. Malò s'avanza nel mare la penisola di Cherbourg, e poco più sotto quella molto più frastagliata della Bretagna tra il golfo di San Malò e le foci della Loira. La penisola di Bretagna termina col c. S. Mattia, poco sotto il quale trovasi il porto di Brest. In seguito le coste sono frastagliate sino alle foci della Gironda col porto di La Palisse: dalle quali sino a quelle della Bidassoa (confini della Spagna), diventano basse ed uniformi. interrotte solo dalla Baia di. Arcachon.

Le coste del Mediterraneo sono basse ed uniformi sino alle foci del Rodano, dopo

Regione

le quali troviamo gli importanti porti di Marsiglia e di Tolone. Il Golfo del Leone è celebre per le sue tempeste. In tutto le coste hanno una lunghezza di 2700 Km.

3. Isole e Penisole. — Nella Manica si trovano le isole Normanne, presso la Bretagna le Ouessant, e più sotto quelle di



Gallica.

Belle-Ile. di Noirmoutier, d'Yeu, de Re, e d'Oleron ed altre minori. Nel Mediterraneo le isolette di Lerins e quelle di Hyeres con clima grato e salubre. — Due sono le penisole, quella di Cherbourg e quella di Bretagna.

3. Configurazione verticale. - 1. La linea che unisce Baiona a Bruxelles, divide la regione Gallica in due parti ben distinte rispetto al loro rilievo: nella parte nord-ovest predominano i bassipiani, nella parte sud-est gli altipiani ed i sistemi montuosi. Questi però non sono molto alti e lunghi, e quindi, mentre da una parte servono ad interrompero l'uniformità del bassopiano, non recano gravi impedimenti alle comunicazioni.

2. Monti. — Si dividono in tre sistemi principali: — Monti che dipendono dalle Alpi — Monti di confine con la Svizzera e la Germania — Sistema Gallico propriamente detto.

a) Le Alpi occidentali mandano i contrafforti maggiori nella regione gallica, verso la quale però presentano una pendenza più dolce che verso la regione italica.

Dalle Alpi marittime, presso la sorgente del Varo, si staccano molti contrafforti che prendono il nome di Alpi della Provenza.

Dalle Alpi Cozie al monte l'abor si staccano le così dette Alpi del Delfinato, che si avanzano fra l'Isére e la Duranza.

Dalle Alpi Graie si distaccano, a mezzo il colle della Seigne, le Alpi di Savoia.

— b) I monti di confine della Francia colla Svizzera e colla Germania sono il Giura e i Vosgi.

La catena del Giura è ad Or. della Francia e la divide dalla Svizzera. Essa è diretta da nord-est a sud-ovest, ed è compresa tra il Reno, l'Aar, i laghi di Neuchâtel e di Ginevra, il Rodano e l'Inn; ha una lunghezza di circa 300 Km. La cima più alta è la Crête de la Niege (1724 m.).

I monti Vosgi formano una catena continua, che segue il Reno da Mez. a Sett.: corrono nell'Alsazia e nella Lorena dividendo la Francia dalla Germania. La loro cima più alta è il Pallone Guebviller (1431 m.). Dal Pallone d'Alsazia (1224 m.) si distaccano i monti Faucilles, che vanno alle sorgenti della Mosa, elevandosi solo a 500 m.

— c) Sistema Gallico. — Il Sistema Gallico propriamente detto s'innalza tra la Garonna superiore, la Loira superiore ed il Rodano. Esso è costituito essenzialmente da un altipiano (Massif Central) e da una serie di catene di diverso aspetto, cui si dà il nome generico di Cevenne, le quali formano come il limite sud-est ed est dell'altipiano centrale, il quale invece verso occidente e verso settentrione va degradando lievemente per terrazzi.

Le Cevenne dalla soglia di Naurouse descrivono dapprima un arco colla convessità verso sud-est per dirigersi più direttamente verso nord, prendendo diversi nomi (monti del Vivaresc, del Lionnesc, del Beaujalais, del Charolais). La vetta principale è il monte Mèzenc (1754 m.). Nella stessa direzione trovansi ancora i monti della Costa d'Oro, l'altipiano di Langres, ed i monti Faucilles, che formano la cintura occidentale del bacino della Saône.

La Argonne e le Ardenne, per la loro posizione, ebbero sempre grande importanza militare e storica.

L'Allipiano centrale si può veramente dire il cuore geografico della Francia, essendo il nodo oro-idrografico più importante della regione. Su di esso si fece molto sentire l'azione corrossiva dell'acqua dei flumi e l'energia vulcanica, dai quali fu del tutto sconvolto, dividendolo in vari picchi a mo' di catene (monti della Margeride e d'Aubrach, monti del Velay e del Forez) ed elevandovi

numerosi coni vulcanici molto caratteristici (Puy de Dôme). Vi si trova la vetta principale di tutta la regione (m. Dore, 1886 m.).

- I Pirenei mandano pochi contrafforti nella regione gallica,

ed anche questi non raggiungono un'elevazione importante.

3. Altipiani. -L'altipiano dell'Alvernia (1200 in.), l'altipiano di Langres, l'altipiano di Millevache ecc.

4. Idrografia. — 1. Versanti. — La regione gallica si divide in tre versanti: — a) versante del Nord-Ovest o del mare del Nord e della Manica; - b) versante dell'Ovest o del Golfo di Guascogna; - c) versante del Sud o del Mediterraneo.

2. Finmi. - Nel mare del Nord si versano:

L'Escaul (in flammingo Schelda) con un corso di 370 Km., navigabili per la più parte. Nasce dall'altipiano di S. Quintino, bagna Cambray, Valenciennes in Francia; Tournay, Gand, Anversa, nel Belgio. Sul suo estuario vi è il gran porto marittimo di Anversa.

La Mosa (804 Km.), che nasce dall'altipiano di Langres, e bagna Verdun, Sedan, Mézières in Francia, Liegi nel Belgio.

La Mosella non si getta direttamente nel mare, ma è uno degli affluenti principali del Reno: nasce nei Vosgi, bagna Luneville, Nancy, Metz, Thionville, e si getta nel Reno a Coblenza.

- Nella Manica si gettano:

La Senna (776 Km.), che nasce nei monti della Costa d'Oro, bagna Parigi, Rouen; nel suo percorso riceve a sinistra la Yonne e l'Eure ; a destra l'Aube, la Marna, l'Oise. È navigabile per oltre 600 Km. La marea ascende in essa fin sopra Rouen.

La Somma (245 Km.), che nasce dall'altipiano di S. Quintino

e bagna S. Quintino, Amiens, Abbeville.

- Nel golfo di Guascogna si gettano:

La Bidassoa (70 Km.), che segna per alcuni chilometri i confini tra la Francia e la Spagna.

L'Adour (335 Kin.), clie bagna Tarbes e Baiona.

La Garonna (650 Km.), che nasce dai Pirenei, bagna Tolosa, (ove sbocca il Canale del Mezzodi, che unisce il Mediterraneo col Golfo di Guascogna), Bordeaux: riceve quindi la Dordogna ed allora prende il nome di Gironda, e sbocca nel mare per un largo estuario.

La Loira (1000 Km.), che nasce dai monti Gerbier nelle Cevenne, bagna Nevers, Orleans, Blois, Tours, Nantes, S. Nazaire, dopo aver co' suoi molti affluenti (Allier, Cher, Vienne, Arroux. Maine) bagnato un quinto del Territorio Francese (116.000 Km² di hacino).

La Charente e la Vilaine.

- Nel Mediterraneo si gettano:

Il Rodano (800 Km.), il cui bacino superiore appartiene alla Svizzera. Nasce dal S. Gottardo, a 1750 m. d'altezza, hagna Briga, Sion, Martigy, poi forma il lago di Ginevra; a Ginevra ripiglia la forma di flume, bagna quindi Lione, Valenza, Avignone, Arles e si getta nel mare per due bracci, Gran Rodano e Piccolo Rodano. Riceve nel suo percorso molti affluenti, l'Arve, l'Ain. la Saone (pron. Son. 450 Km.), che nasce dai monti Faucilles e riceve il Doub, flume importante e tortuoso, l'Isi're che nasce dal colle Iséran e riceve l'Arc, il Drac e la Duranza. Oltre il Rodano nel mediterraneo si gettano ancora: l'Herault, la Roia, il Varo ecc.

3. Laghi. - Canali. - Alla regione Gallica appartengono il lago di Ginerra; ed i piccoli laghi di Annecy e di Bourget

in Savoia.

Molto importanti sono i suoi canali: il canale del Mezzodi (210 Km.), che unisce l'Atlantico col Mediterraneo per mezzo della Garonna, — quello del Centro, che unisce la Saona alla Loira, quello di Borgogna, tra la Senna e la Saona, - quello di S. Quintino, che unisce la Schelda con gli affluenti della Senna, - quello della Bretagna detto anche Nantes-Brest (367 Km.) - quello del Rodano-Reno (363 Km.) — e finalmenle quello detto dell'Est, tra la Mosella e la Saôna.

5. Divisioni Politiche. - Questa regione comprende politicamente: — a) la repubblica francese; — b) il regno del Belgio, ed alcune parti di stati germanici e svizzeri di cui si parlerà altrove.

Repubblica francese.

1. La repubblica francese ha una superficie di 536,408 Kin² (Regno d'Italia 286.648), compresa l'isola di Corsica, ed una popolazione assoluta di 38,500,000 ab., relativa di 72 ab. per Km².

· 2. Confini. — Ad oriente l'Halia e la Svizzera; a nor-est la Germania ed il Belgio; a nord-ovest la Manica; ad Occ. l'Allantico; a Mez. la Spagna ed il Mediterraneo.

- 3. Governo. Il 4 settembre 1870 fu abolita la monarchia imperiale e fu proclamata la repubblica. L'Assemblea Nazionale consta di due camere: il senato si compone di 300 membri (1); la camera dei deputati di 584. La suprema autorità è nelle mani di un presidente eletto per 7 anni dall'assemblea nazionale.
- 4. Religione. La Cattolica: vi sono circa 600.000 protestanti e 50.000 Ebrei.
- 5. Divisione amministrativa Città. La Francia è divisa in 86 dipartimenti: (prima della guerra del 1870, in cui la Francia perdette l'Alsazia e quasi tutta la Lorena, erano 89), 362 circondari, 2865 cantoni e circa 36,090 camuni.

Qui diamo l'antica divisione storica in 24 regioni:

- 1. Francia settentrionale. 1. L'Isola di Francia: è il centro storico della Francia. Vi si trova Parigl, la capitale della repubblica, la seconda città d'Europa, per la popolazione (2.500.000 ab.), con gramli e begli edificii, benche abbia molto sofferto nell'ultima guerra contro la Germania. Ila 20 musei, 40 biblioteche, una quantità di accademie e istituti scientifici e letterarii. Versailles 50.000 ab.) con un magnifico castello (2).
- 2. La Fiandra e l'Artois. Questa provincia è la meglio coltivata e la più industriale di tutto lo stato. Lilla (200.000 ab.), Ronbaix (120.000 ab.), Cambrai. Sul mare giacciono Dunkerque (40.000) e Calais (60.000) porti importanti.
 - La Piccardia, sul corso inferiore della Somme. Amiens (90,000 ab.).
- 4. La Normandia, sul corso inferiore della Senua, colla penisola del Contentin. Rouen (115,000 ab.), Le Havre (125,000 ab.) Cherbourg (40,000 ab.).
- II. Francia occidentale. 5. La Bretagna, paese collinoso, celebre per la probità de' suoi abitanti. Rennes (70,000 ab.); Brest (80,000 ab.) porto militare; Nantes (120,000 ab.) porto mercantile.
- 6. Poitou, Vandea, Saintonge, della foce della Loira, sino alla Garonua. Poitiers (40,000 ab.), La Rochelle, Rochefort furono città importanti nel passate.
- III. Francia meridionale. 7. La Guienna e la Guascagna, paesi sabbiosi ed insalubri. Bordeuix (260.00 ab.) grande porto mercantile.
- 8. Nacarra e Bearnese. Baiona, fortezza con porto sull'Adone: Pau. patria di S. Vincenzo: Lourdes col celebre santuario.
- 9. Linguadoca. Sulla Garonna giace **Tolosa** (120,000 ab.). Città principali sona anche Nimes (65,000 ab.), Narbona, Montpellier (80,000 ab.).
- 10. La *Provenza*. Arignone, *Orange*, Marsiglia (420,000 ab.) il primo porto mercautile della Francia, *Tolone* (95,000 ab.) il primo porto militare.
 - 11. Distretto di Nizza Marittima. Nizza (95,000 ala), Cannes.
- 1V. Francia Orientale. 12. 11 Delfinato è un paese montuoso. Grenoble (65,000 ab).

(1) Del 300 senatori, 75 sono eletti a vita dall'Assemblea nazionale e 225 dai dipartimenti e dalle colonie per 9 anni e rinnovabili in parte ogni tre anni.

(2) Poco lungi da Versailles vi è Sècre con rinomatissina fabbrica di porcellana. — Saint-Cyricastello con rinomatissima scuola inflitare. — Fontalneblem, dove Napoleone I tenno prigioniero Pio VII nel 1809 e dove esso stesso nel 1811 dovette seguire la propria abdicazione.

13. La Sarria è pure un paese montuoso: culla della casa Savoia: Chambery (21.000 ab.), Annecy, patria di S. Francesco di Sales.

14. La Franca Contea. - Besançon, fortezza (57,000 ab.).

15. MAlsazia. — Dell'Alsazia rimane alla Francia solo la fortezza di Belfort.

16. La Lorena passò in parte alla Germania dopo il 1871. Sono aucora della Francia Toul, Verdun, Luneville, Nancy (95.000), Plombieres.

17. La Champagne, celobre pel suo vino, Châlons, Relms (100,000 ab.), Nedan, celebre per la capitolazione di Napoleone III dopo le sconfitte del I e 2 Settembre 1870.

V. La Francia centrale. — 18. La Borgogna. — Dijon o Digione (70.000 ab.), Cluny coll'antico celebre monastero benedettino, Chilons sur

Saine, con miniere di carbon fossile.

19. Il Lionese. — Dopo l'Isola di Francia è il preso più importante per l'industria. Lione (440.000 ab.) la seconda città di Francia, S. Etiennes (120.000 ab.) con grandi officine in ferro ed acciaio.

20. L'Alcernia. - È un altipiano, centro della Francia, Clermont Fervand

(45,000 ab.). Quivi venne predicata la prima crociata (1095).

21. Il Borbonese, il Nivernese ed il Berry si trovano nel bacino finvialo della Loira: città Bourges, Nevers.

22. 1. Orleanese. - Orleans (60,000 ab.).

23, 1.a Turena, l'Angiò ed il Maine sono chiamati il giardino della Francia. Tours (90,000 ab.), Angers (75,000 ab.), Angiò.

24. L'isola di Corsica, appartiene geograficamente all'Italia. Aiaccio 15,000 abitanti, Bastia.

6. Prodatti. — I prodotti agriculi della Francia non bastano a nutrire tutti gli abitanti se non negli anni di abbomlanza. Ad eccezione di alcuni cantoni della Bretagna, dei paesi montuosi e delle lande tra la Garonna ed il mare, il snolo è fertile od egregiamente coltivato. L'allevamento del bestiame è poco considerevole perchè mancano i pascoli. Celebri però sono i cavalli normanni. Abbondano i prodotti serici, e la pesca è in fiore. Rinomati sono i vini francesi si per la quantità che per la qualità. Abbonda pure il carbon fossile. Ila rinomate acque minerali.

7. Industria. — La Francia nell'industria è il primo paese dell'Europa. Gareggia coll'inghilterra per la qualità dei prodotti e la supera quanto alla forma. Celebri sono i lavori in seta di Lione, gli oggetti in lusso e di moda di

Parigi, che vanno per tutto il mondo.

8. Commercio. — Dopo l'Inghilterra e gli Stati l'niti di America la Francia è tra le prime potenze mercantili del mondo; abbondano le strade ordinarie; le strade ferrate la uniscono in più punti colle nazioni vicine. Le città più commercianti sono prima Parigi o Liono, poi Lilla. Rouen, Tonra, Tolosa ecc. I porti mercantili più importanti sono: Marsiglia, Bordeaux, Lo llavre e Nantes. La sua flotta mercantile conta più di 15,000 navi a vela o circa 1,200 vapori.

9. Strade ferrate e telegrafi. - La Francia ha chilometri 40,000 di strade

ferrate e 101.000 di lineo telegrafiche.

10. Esercito e flotta. — L'esorcito in piede di pace è di 570,000 nomini, di 2,500,000 in piede di guerra. La flotta consta di quasi 500 navi di diverso genere.

11. Colonie. — In Africa: l'Algeria, il Senegal, l'isola di Riunione ed altre, il Congo Francese, Gabon ed Oboch, il protettorato sulla Tunista, l'intera isola di Madagascar, il Sudan Francese: totale oltre 1.600.000 abit.

In Asia: alcune città nell'Indostan (Pondichery, Carical occ.) la Cocincina francese, il Tonchino con un totale di circa 25.000.000 di abitanti.

NELL'AMERICA: la Guiana francese, le isole Martuica, Guadalupa con 400,000 abitanti.

NELL'OCEANIA: la Nuova Coledonia; le isole Tuhuvi col protettorato sulle isole Tabiti, molte altre piccole, con un totale di 90.000 ab.

I possedimenti Francesi in tutto il mondo hanno una superficie di oltre 4.000,000 di $\mathrm{Km^2}$ ed una popolazione di circa 18.000,000 di ab.

Regno del Belgio.

1. Il regno del Belgio nella sua piccolezza è floridissimo. Posto tra le due grandi potenze Francia e Germania può considerarsi come un terreno neutro tra quelle.

Superficie. — 29.500 Km².

Popolazione assoluta; 6.800.000 ab.: relativa; 230 ab. per Kin*. E la più densa in paragone con quella degli altri stati Europei.

- 2. Confini. A Sett. l'Olanda, ad Or. l'Olanda e la Germania; a Mez. il Lussemburgo e la Francia; ad Occ. il Mare del Nord.
 - 3. Religione. Cattolica.
 - 4. Governo. Monarchico-costituzionale.
- 5. Étnografia. Gli abitanti sono gli uni (i Valloni) di famiglia Romana, gli altri (i flamminghi) di famiglia germanica. La lingua ufficiale è la francese. Metà la popolazione parla il flammingo.
 - 6. Divisione amministrativa e città. Il Belgio è diviso in 9 provincie :
- a) La Fiandra occidentale, cap. Bruges con 50,000 ab., Ostenda (30,000 ab.) porto di mare:
 - b) La Fiandra orientale, cap. Gand (160.000 ab.);
- c) Anversa, cap. Anversa (280,000 ab.) città con porto celeberrino sulla Schelda (Escant), con vivo commercio, Malines (50,000 ab.) città industriale;
 - d) Il Limburgo, cap. Hasselt (14,000 ab.);
- e) Brabante, cap. Bruxelles (200,000 ab.; quasi 500,000 con gli otto sobborghi), capitale del regno: è centro di grandi industrie e di vivissimo commercio; Loranio (40,000 ab.) con una l'niversità: Waterloo, villaggio più che città, ma colebre per la famosa battaglia del 1815, in cui Napoleone fu completamente sconfitto.

- f) Hainaut cap. Mons (30,000 ab.), Tournay (35,000 ab.);
- g) Namur, cap. Namur (32,000 ab.);

h) Lussemburgo, cap. Arlon (10.000 ab.);

i) Liegi, cap. Liegl (170,000 ab.) città grande ed industriosa: Verriers

(151,000 ab.).

7. Prodotti - Industria - Commercio. - Il suolo di questo paese è generalmente piano e fertile. Ila una regione sabbiosa e sterile a Nord-Est, Nel Belgio in generale fa assai freddo e umido. L'agricoltura è molto progredita: vi si raccoglie un lino famoso e molto frumento. Abbonda pure il ferro, il carbon fossile e la zinco. Nelle Fiandre e nel Brabante si trova il bestiame più rinomato.

Il Belgio è poi uno dei paesi più industriali dell'Europa, ed il suo commercio estero, elie si concentra tutto in Anversa, è molto esteso. Il commercio interno è aintato da una fitta rete di strade, di canali e di ferrovie che si contano tra le migliori dell'Europa. La flotta mercantile è di 50 vapori e di 10 bastimenti a vela.

8. Ferrovie e telegrafi. - Le ferrovie arrivano a 4,500 Km, e le linee te-

legratiche a 6,900 Km.

9. Esercito e flotta. - In piede di pace 50,000 uomini: in piede di guerra

150,000 uomini, più 90,000 uomini di guardia civica.

10. Colonie. - Sotto la sovranità del Re del Belgio è posto lo stato libero del Cingo in Africa, che ha una superficie di 2,259,000 di Kin² ed una popolazione di 14.000,000 di ab.

CAPO VII.

Regione Centrale o Germanica.

1. Generalità. - 1. Sotto il nome di regione Centrale d'Europa o Germanica si comprendono tutti quei paesi in cui predomina la lingua e la civiltà tedesca. Non è quindi una regione determinata dalla sua conformazione fisica, ma piuttosto una divisione linguistica. Noi però aggiungiamo anche a questa regione l'Ungheria, per non distinguerla dall'Austria nell'indicarne i dati.

2. Posizione astronomiea. - Tra il 43° ed il 54° di Lat.

Sett. e tra il 22º ed il 48º di Long. orientale.

3. Confini. - A settentrione il mare del Nord, la Penisola del Iutland ed il Baltico; ad oriente la regione Russa, a mezzodi la regione Balcanica ed Italica; ad Occ. la regione Gallica (una linea dal M. Bianco a Basilea e di qui alle foci della Schelda).

4. Superficie. — Questa regione ha una superficie di Km²

1.240,000.

- 5. Clima. Il clima è umido verso il mare del Nord, freddo e nebbioso verso il Baltico; rigido, ma sano nella regione centrale. La parte centrale e meridionale, che per la sua latitudine dovrebbe avere un clima relativamente più caldo, è montuosa e perciò fredda, ed ha un clima poco diverso dalla settentrionale.
- 2. Configurazione orizzontale. 1. La regione Germanica è bagnata dal mare per un sol lato: la sua configurazione orizzontale non è quindi molto varia.
- 2. Mari Golfi Coste. Le coste bagnate dal mare del Nord sono basse e molto frastagliate: vi si incontra il Golfo di Zviderzec e più ad occidente quello di Dollart (1). In molti punti il lavoro umano seppe con opportune dighe conquistare terreni allontanando il mare.

Le coste del Baltico sono basse e coperte di lagnne che prendono il nome di *Haff*. Fra le rientranze ricordiamo il golfo di *Lubecca* e quello di *Danzica*.

- 3. Isole e Penisole. Nel mare del Nord si trovano le Isole Frisie, tra cui la famosa isoletta fortificata di Helgoland, ceduta da poco tempo dall'Inghilterra alla Germania. Tra il mare del Nord ed il Baltico s'avanza la penisola Danese (V. regione Scandinava). Nel mare Baltico appartengono alla regione Germanica l'isola Ielmann e Rügen col capo Arcona.
- 3. Configurazione verticale. 1. Una retta che unisce le foci della Schelda alla città di Breslavia divide la regione Germanica in due parti: la settentrionale molto bassa e piana; la meridionale più elevata e montuosa.
- 2. Monti. I monti di questa regione si possono dividere in tre sistemi:
 - a) Monti dipendenti dalle Alpi;
- b) Monti che formano il sistema germanico propriamente detto:
 - c) Sistema dei monti Carpazi.
- a) Le Alpi Germaniche. Si suddividono in Alpi Svizzere ed in Alpi Austriache, e comprendono tutti i monti situati a mezzodi del Danubio.

⁽t) Il primo obbe origine nel 1225, il secondo nel 1277, quando un'immensa innondazione uni due antichi laghi interni al mare.

Le Alpi Scizzere, oltre il versante settentrionale delle Alpi Pennine, Leponzio e Rotiche, comprendono ancora: — le Alpi Bernesi molto alte (il Fisteraarhorio 1275 m.; il lungfran, 4167 m.) coi più estesi ghiacciai del sistema Alpino; — le Alpi dei Quattro Cantoni, che, st ccandosi dal massiccio del Gottardo, si dirigiono verso il lago dei Quattro Cantoni: — le Alpi del Reno o la catena del Tödi, in cui si trova il famoso monte Rigi, da cui si gode una vista magnifica; — le Alpi dei Grigioni divise in due rami, di cui l'occidentale forma le Alpi del Vovarlberg, l'altro le Alpi Bavaresi. Notevole è il passo dell'Arlberg traver-

sato anche da un tunnel lungo 10 Km.

Le Alpi Austriache comprendono tutti quei contrafforti delle Alpi, che si trovano ad Oriente dell'Adige e dell'lun. I Tanera che cominciano dal Gross Wenediger, si dividono in Mti Tanera e Bassi Tanera, e culminano nel Gross Glohner, che si eleva a 3800 m.— Le Alpi di Salishurgo, ricchissime di salgemma partono dal Gross Wenediger parallelamente ai Tanera; ma non raggiungono una grande altezza (Dachstein 2971 m.).— Le Alpi Austriache predette collo loro diramazioni vanno poi contro al Danubio e formano la regione detta Salzhammergut, perchè ricca di salgemma: non sono molto alte.— Le Alpi di Carinzia e di Stiria comprese tra la Drava e il Mur spingono gli ultimi loro contrafforti fino contro i Carpazi, dopo aver formato le montagne del Semmering, in cui si trova il colle di Semmering, che unisco Klagenfurt a Vienna.— I monti Karamanhen o Croati, l'ultimo rigonfiamento delle Alpi Orientali, sono compresi tra la Sava e la Drava.

b) Sistema germanico. — Formano il Sistema Germanico i monti che si trovano al nord del Danubio tra il Reno, la Vistola,

il mare del Nord ed il mar Baltico.

Dal nodo centrale del Fichte-Gebirge (monti dei Pini), che è il punto oroidrografico più importante della Germania, partono quattro catene principali:
1) i monti Metallici (Erz-Gebirge), che vanno al NE, sino all'Elba; 2) i monti
di Boemia (Bohmer Wald), che vanno a conginngersi alle colline Morave sul
Danubio; 3) i monti di Franconia e di Tavingia (Türinger Wald), che non
oltrepassano mai i 1000 m. di altezza; 4) finalmente il Ginea Germanico, che
prende vari nomi e si unisce per mezzo del Ginra di Svevia ai Monti della
Foresta Neva (Schwarz-Wald), che vanno da Basilea a Magonza. Intti questi
monti si trovano tra l'Elba e il Reno. Tra l'Elba e la Vistola notevoli sono:
i monti Sudéti, che nel punto ove raggiungono la massima loro altezza prendono il nome di monti dei Giganti (Riesen Gebirge); le alture di Moracia,
che non oltrepassano mai i 600 m. di altezza ecc.

Le cime più alte del sistema germanico sono: lo Schneekoppe (1602 m.) nei monti dei Giganti; il Feldberg (Foresta Nera,

1493 m.); l'Arber (1450); il Rachel (1450 m.) ecc.

c) Sistema Carpatico. — Il sistema Carpatico comprende tutti i monti compresi tra il Danubio. la Morava, la Vistola, il Dniester ed il Prulh. Dalle Porte dell'Ungheria presso Presburgo, per cui il Danubio entra nell'Ungheria, sino alle così dette Porte di Ferro, per cui ne esco presso Orsowa, si estende una grande catena di monti, la quale, benchè non abbia l'altezza della catena alpina, la supera tuttavia in lunghezza (1400 Km.). Questa catena detta dei Carpazi si suole dividere in Carpazi accidentali, Carpazi centrali e Carpazi meridionali. La maggior altezza si trova nel massiccio di Tatra in cui il m. Gerldorf arriva a 2600 m. I Carpazi occ. sono formati, più che da una catena, da una riunione di più tronchi di catene, che prendono successivamente vari nomi.

- 3. Altipiani e Bassipiani. L'altipiano principale è quello di Baviera; vengono poi quelli di Meklemburgo, della Pomerania ecc. Tutta la parte sett. della regione si può chiamare un gran bassopiano; ed in modo particolare merita tal nome la parte N-O. dell'Olanda, che in alcuni punti è più bassa del livello del mare.
- 4. Idrografia. 1. Versanti. Tre sono i versanti per cui scorrono le acque della regione Germanica: a) versante del mare del Nord, b) versante del mar Baltico, c) versante del mar Nero.
 - 2. Finni. Nel mare del Nord si versano i seguenti finmi:
- a) Il Reno (1370 Km.), che è uno dei principali flumi di Europa, nasce dal S. Gottardo e dal Maloia per due rami; raccogliendo tutte le acque del versante Sett. delle Alpi Centrali, entra nel tago di Costanza, quindi in quello di Zell; nscitone bagna Sciaffusa, celebre per la cascata che vi forma, e Basilea d'onde si dirige a nord, direzione che conserva fin verso il fine del suo corso. Bagna di poi Strasburgo, Rastadt, Spira, Worms, Magonza, Coblenza, Bona, celebre per l'Università, Colonia, Wesel, ed altre città. Entrato ın Olanda si divide in due rami, di cui il settentrionale ritiene il nome di Reno, bagna Utrecht, manda altri rami a versarsi nello Znyder-Zee, quindi, povero d'acque si versa nel mare del Nord. Il suo corso superiore fino a Basilea appartiene alla Svizzera; il medio appartiene alla Germania, l'inferiore all'Olanda. Nella Germania corre tra i Vosgi e la Selva Nera ricevendone le acque. Dal corso medio al mare è tutto navigabile. Gli affluenti principali del Reno sono: il Meno (che bagna Francoforte, Hanau e si getta nel Reno a Magonza); il Nehar, la Lippe ecc.
- b) L'Ems, che bagna Münster cap. della Westfalia, e si getta nel golfo di Dollart.
- c) Il Weser, formato dalla Verra e dalla Fulda, nasce dalla Foresta di Franconia; bagna le città di Meiningen e Brema, dopo un corso di 480 Km. si getta nel mare del Nord con largo estuario.

- d) L'Elba, che nasce dai monti dei Giganti, bagna Dresda, cap. della Sassonia, Wittemberga, Magdeburgo, Amburgo, città molto commerciante, ed infine Altona, gettandosi nel mare dopo un percorso di 1200 Km. I suoi affluenti principali sono, a destra: l'Iser, la Mulda, l'Hanel; a sinistra: l'Adler, la Moldava, la Saute ecc.
 - Nel mar Baltico si getta:
- a) L'Oder, che nasce dai monti Sudeti, bagna Breslavia, Francoforte, Stettino, poco al sud della quale città si allarga formando un lago detto Stettiner-Haff. Ha un corso di 960 Km. Suo importante affluente è il Wartha che bagna Posen.
- b) La Vistola, che nasce dai Carpazi, bagna Cracovia, Varsavia, e dopo un corso di 1550 Km. si getta nel mare per più bocche, di cui due vanno nel Frische-Haff.
 - Nel mar Nero si getta:
- a) Il Danubio, che è la grande arteria di questa regione, e forma il bacino fluviale più importante dell'Europa, con una superficie di 800.000 Km². Nasce dalla Foresta Nera, bagna Sigmaringa, Ulma, Ratisbona, Passavia e Vienna, quindi entra nella regione Danubio-carpatica.

Passato Presburgo si divide in due, formando due isole dette Schütt; si rinnisce a Komorn. A Grau prende la direzione da nord a sud, bagna Buda-Pest, capitale dell'Ungheria; alla confinenza della Prava piega a sud-est sino a Belgrado, capitale della Serbia, bagna Orsowa presso la quale città entra in una strettissima gola, detta Porta di ferro, larga solo 150 m. formata da una parte dagli ultimi contrafforti delle Alpi Transilvaniche, dall'altra dai Balcani. Il Danubio segna di poi il confine tra la Bulgaria e la Rumania sino a che giunto a pochi chilometri dal mare si volge bruscamente a nord; scorre in questa direzione sino a Galazt, donde riprende la sua direzione verso oriente sino al mar Nero, dove si getta per varie bocche, dopo un percorso di 2800 Km.

Affluenti di destra. — A destra il Danubio riceve: a) l'Inn. che nasce dal Maloia; b) la Leita, che nasce dal m. Somering e segna per buon tratto il confine tra le provincie austriache e quelle ungheresi; c) la Drava, che scaturisce dal colle di Toblac; d) la Sava, che nasce dal Terglon e si getta nel Danubio a Belgrado ecc.

Affluenti di sinistra. — Importanti sono pure gli affluenti di sinistra: a) la Morava, che discende dallo Schneeberg, e dà il nome alla Moravia che esso attraversa; b) il Tibisco (Theiss), che ha ben 1400 Km, di corso ed occupa col suo bacino quasi tutto il grande hassopiano ungherese; c) il Sereth; d) il Iruth, che nasce dal versante orientale dei Carpazi e si getta nel Danubio poco prima che questi arrivi al mare ecc.

- b) il Dnjester.
- c) il Dnjeper.
- d) il Don.

- 3. Laghi. Importanti sono i laghi di Costanza, di Zurigo, dei Quattro Cantoni, di Neŭchatel nella Svizzera; il Planer, il Würm, e lo Schwerius nel Meclemburgo; per tacere di alcuni laghi marittimi, o meglio, lagune, che si trovano presso le rive del mar Baltico. Nell'Ungheria son pure due grandi laghi: quello di Balaton (640 Km²) e quello di Neusield (413 Km²).
 - 4. Divisione politica. La regione Centrale comprende:
 - a) L'Impero Germanico;
 - b) L'Impero Austro-Ungarico;
 - c) La Confederazione Svizzera;
 - d) Il regno d'Olanda;
 - c) Il Principato di Liechtenstein:
 - f) Il Granducalo di Lussemburgo.

Impero Germanico.

- 1. L'Impero Germanico ha una superficie di 540.483 Km² con una Pop. ass. di 56.000.000 di ab., relativa di 97 per Km².
- 2. Confini. A sett. il Mare del Nord, la Danimarca, il mar Baltico; ad Or. la Russia e l'Austria; a mezz. l'Austria e la Srizzera; ad Oc. la Francia il Belgio e l'Olanda.
- 3. Religione. Nell'Impero Germanico vi sono 32.000.000 di protestanti, 23.000.000 di cattolici, e circa 600.000 ebrei e pochi di altri culti.
- 4. Governo. L'Impero Germanico è una confederazione di 26 Stati, a capo della quale è il re di Prussia, che porta il titolo di Imperatore di Germania. Ogni stato è autonomo nel suo interno, ma tutti han comune l'andamento politico e le forze militari. Il governo degli stati dell'impero è monarchico costituzionale, meno delle tre città libere di Amburgo, Brema e Lubecca, le quali si reggono a repubblica. L'Imperatore è aiutato nel governo generale dell'Impero da due consigli, cioè dal Bundesrat o Consiglio federale, e dal Reichstag o Dieta dell'Impero. Il Consiglio federale si compone dei rappresentanti di ciascuno stato particolare; i rappresentanti sono in tutto 58 (1). La Dieta consta

⁽⁴⁾ La Prussia ha 17 rappresentanti, la Baviera 6, la Sassonia 1, il Würlemberg 4, Baden e Assia 3 ciascuno, il Meclemburgo 2; gli altri stati uno ciascuno.

di 397 rappresentanti, eletti dal popolo in ragione di uno ogni 100.000 ab. (1). Ogni stato poi ha ancora il suo proprio parlamento.

STATI CHE FORMANO L'IMPERO GERMANICO.

C m A m I	SUPERFICIE POPOLAZIONE		armer.	b t	
STATI	ln Km²	Assoluta	Relat.	CAPITALI	Popolazione
Regni					
Prussia	348,000	31,957,000	(91)	Berlino	1.780,000
Baviera	75.865	5,800,000	(77)	Monaco	450,000
Sassonia	14,493 19,504	3,800,000 2,026,000	(254) (104)	Dresda Stuttgarda	290,000
Würtemberg	197,004	2,030,000	(101)	Stuttgarua	11100017170
Granducati					
Baden	15.081	1.750,000	(110)	Carlsruhe	70,000 75,000
Assia (Hessen) — Schwerin	7,682	1,000,000	(120)	Darmstadt	75,000
Mecklemburgo	13.162	600,000	(14)	Schwerin	35,000
Sassonia Weimar	3.595	326,000	(91)	Weimar	25,000
Mecklemburgo-Strelitz	2,929	100,000	(33)	Neu-Strelitz	15,000
Oldemburgo	6.423	354,000	(55)	Oldemburgo	25,000
Ducati					
Brunswick	3,672	403.000	(109)	Brunswick	90,000
Sassonia Meiningen	2,468	223,000	(31)	Meiningen	15,000
Sassonia Altemburgo Sassonia Coburgo Gotha	1,324 1,958	171,000 216,000	(120)	Altemburgo	32,000
Anhalt	2.294	300,000	(110)	Dessau	32,000
Principati	2.41		(***)	271 930414	
^					
Schwarzbourg Rudol-	941	88,000	(94)	Rudolstadt	15.000
Schwarzhourg Sonder-	862	75.000	(88)	Sondershausen	10,000
Waldeck [shausen	1.121	57,000	(51)	Arolsen	4,000
Reus (ramo primogen.)	316	62,000	(198)	Greiz	18.000
Reus (ramo cadetto)	826 340	119,000 ' 40,000	(1457)	Gera	35,000
Schauemburg Lippe Lippe — Detmold	1.215	130,000	(115) (111)	Bückemburg Detmold	11.000
Città libere	.,,,,,		(***)		
	4442	182 000			1111
Luhecca Brema	298 256	176,000 180,000		Luhecca Brema	55,000 150,000
Amburgo	414	700,000		Amburgo	650,000
Paese dell'Impero .				1	
4	14 500	1 200 000	(150)	Chun daman	150,000
Alsazia-Lorena	14. 507	1.700.000	[(150)]	Strasburgo	1 200,000

5. Divisione. — L'Impero Germanico consta di 4 regni, 6 gran ducati, 5 ducati, 7 principati, 3 città libere ed 1 paese dell'impero.

⁽¹⁾ Nol Reichstag la Prussia manda 236 deputati, la Baviera 48, la Sassonia 23, il Würtemberg 47, l'Alsazia-Lorena 45, Baden 44 e così sempre diminiendo per gli stati più piccoli, Dal che si vede che la Prussia sla nel Bundesrath, sia nel Reichstag è sempre prependerante.

- 6. Prodottl ed Agricoltura della Germania. La Germania è un paese a ricolo, in generale poco fertile; tuttavia siccome coltivato con gran cura, produce molto grano, lvi i contadini oltre al lavoro dei campi esercitano per lo più anche qualche arte od industria. La proprietà rurale generalmente vi è molto divisa, e vetto che nella Germania orientale. Gli articoli d'esportazione più importanti sono i vini del Reno e la lana, la più stimata dopo l'inglese. Vi è dovizia di ferro, zinco, carbon fossile ed altri minerali.
- 7. Industria e Commercio. Lo sviluppo di questi due grandi elementi della prosperita dei popoli, prese nel nostro secolo, proporzioni assai grandi in tutta la Germania. L'industria specialmente meccanica e libraria vi è multo in fiore. Le manifatture più importanti sono quelle di ferro, di lana, cotone ecc. Il commercio continentale e marittimo è assai animato e favorito dalla posizione centrale che la Germania occupa. Il commercio interno, aiutato da una fitta rete di ferrovie e fiumi navigabili, ricevette una maggior importanza dal tempo in cui si stabili l'unione doganale di Germania (Zollverein) a per cui furono poste le dogane ai confini dell'impero e tolte quelle che erano al confine di ogni stato particolare. Il suo commercio marittimo in questi ultimi tempi prese proporzioni colossali. Si svolge da varii suoi porti del Baltico; ma specialmente dal porto di Amburgo, città libera, tra le più commercianti del mondo.

Le flotta mercantile conta 3591 vele e 1171 vapori.

- S. Ferrovic e Telegrafi. Lo ferrovie tedesche hanno una lunghezza di 48,000 Km, e 1 lines telegrafiche arrivano a 185,000 Km.
- 9. Esercito e Flutta. Ogni todesco fisicamente capace, compinto che abbia 1 200 anno, è obbligato al servizio militare. La durata del servizio è di 12 anni: 3 nell'esercito attivo, 4 nella riserva, 5 nella Landucer ossia guardia nazionale. - In tempo di pace l'esercito dell'Impero di Germania conta 23,000 ufficiali e 487,000 nomini di truppa: in tempo di guerra è di circa 3,000,000 di nomini l uno dei meglio ordinati ed istruiti dell'Europa, e no diede prova nelle ultime guerre contro l'Austria (1866) e contro la Francia (1870).

La dotta militare conta 97 navi di cui 33 corazzate, con 20,000 nomini di

equipaggio.

 Possedimentl. — In Africa: il Togo (82,330 Km², — 2,000,000 ab.), il Camerum nella Guinea (493,000 Km², - 3,500,000 ab.), l'Africa occidentale tedesca (830,000 Kn.2, - 200,000 ab.), l'Africa orientale te·lesca, (911,000 Km2 _ 3,000,000 ab.).

Nell'Oceania: le isolo Marshall (400 Km², - 10,000 ab.), la Terra dell'Imperatore Guglielmo (181.000 Km², - 119.000 ali.), le isole Salomone (22,000 Km², - 80,000 ab.), l'Arcipelago Bismarh (17,009 Km², - 188,000 ab.). L'anno 1890 comperò pure dalla Spagna e le appartengono le isole Caroline e le Palaos.

Stati più importanti dell'Impero Germanico.

1. Regno di Prussia.

- 1. Il regno di Prussia è lo stato più potente della confederazione Germanica; occupa tutta la grande pianura settentrionale dalle rive del Reno, sino a quelle del Niemen.
- 2. Governo. Monarchico-costituzionale. Il potere legislativo è diviso dalla Corona con la Dieta (Lundtag), composta dalla camera dei deputati e dalla camera dei signori. Ad essere elettori si richiedono 24 anni di età.
- 3. Religioue. Quasi 20.000.000 di luterani e oltre 11.000.000 di cattolici. Sonvi ebrei e aderenti a varie sette cristiane.
- 4. Istruzione. Il corso elementare comprende 8 classi ed è obbligatorio per tutti; fino ai 14 anni nessuno può essere accettato nelle officine.
- 5. Divisione amministrativa e città. Il regno è diviso in 12 provincie a) Il Brandeburgo, culla della monarchia Prussiana. Le città principali: Berlino, capitale del regno di Prussia o dell'Impero Germanico: giace sulle rive della Sprea. La sua popolazione di 1.700.000 ab. va ognora crescen lo. Postdam (50.000 ab.), Brandeburgo (35.000 ab.), Francoforte sull'Oder (60.000 ab.).
- b) La Pomerania nel bacino dell'Oder è poco fertile: Stettino (140,000 ab.)
 con gran porto mercantile.
- c) La Slesia molto fertile e popolata: ha molto miniero di carbon fossile: Breslavia (100,000 ab.), la seconda città della Prussia. Due terzi della popolazione della Slesia è polacca.
- d) La Sassonia nel bacino dell'Elba è molto industriale: Magdeburgo (215.000 ab.), Wittemberga, Erfur (59,000 ab.).
- c) La Westfalia nel bacino del Reno e del Weser; Münster (45.000 ab.), Paderbon.
- f) Le Provincie Renaux sono la parte della Prussia moglio popolata: Colonia (350.000 ab.) col celebre Duoma alto 160 m., Acquisgrana (in francese Aix-lo Chappelle, in tedesco Aachen (130.000 ab.); Duseldorf (180.000 ab.) sul Reno; Treviri (in tedesco Trier) (40.000 ab.), Cohlenza (31.000 ab.), Essen (65.000 ab.) con la famosa fonderia di cannoni Krupp.
- g) La Prussia orientale: ed h) la Prussia occidentale sul Baltico, dai laghi di Pomerania al Niemen: Könisberga (170,000 ab.), Danzica (115,000 ab.) porto sul Baltico.
 - i) La Posnánia: Posen (69,000 ab.), sode del prinate di Polonia, linesen.
- 1) I ducati di Schleswig, Holsein, Lauemburg occupano la parte meridionale della perisola del Jutland: essi furono tolti alla Danimarca nel 1864; erano già abitati per la maggior parte da tedeschi; Kiel (75.000 ab.), primo

porto militare della Prussia: presso questa città finisce il canale omonimo mauurato nel Giugno 1895, che unisce Kiel ad Amburgo, canale lungo 98 Km.

m) 17.1nuorer: Annover (210.000 ab.), Gottinga (21.000 ab.).

n) L'Assia Nassau: Cassel (6,0000 ab.), Wiesbaden (50,000 ab.), Francoforte sul Meno (240,000 ab.), punto centrale di tutto il bacino del Reno.

La Prussia possiede aucora il principato di Hohenzolleva, il territorio di Jelelov con un eccellente porto militare, ed altri paesi minori.

2. Regno di Baviera.

- 1. La Baviera è divisa in due parti: la maggiore, orientale, giace su amendue le rive del Danubio superiore ed occupa il bacino fluviale del *Meno* superiore e medio; la più piccola, *Palatinato*, giace sulla riva sinistra del Reno.
 - 2. Superficie: 75.870 Km².
 - 3. Popolazione: 5.820.000: 77 per Km2.
 - 4. Governo. Monarchico-costituzionale.
 - 5. Religione. Cattolica.
- 6. Divisione amministrativa e Città. La Baviera si divide in 8 circoli. a) Alta Baciera. — Monaco (410.000 ab.), cap. del Regno, assai colta e industriosa, ma situata in una pianura quasi deserta.
 - b) La Bassa Bariera. Passavia (20,000 ab.).
 - c) La Seevia e Namburgo. Augusta (70,000 ab.).
 - d) L'Alta Palatinato. Ratishona (40.000 ab.).
 - e) L'Alta Franconia. Bamberga (32,000 ab.).
 - f) La Franconia centrale. Norimberga (180,000 ab.).
 - g) La Bassa Franconia, Waveburgo (51,000 ab.).
 - h) Il Palatino o Bariera Renana. Spira (20.000 ab.).

3. Regno di Sassonia.

- 1. È posto alle falde dei monti Metallici (Erz Gebirge). È uno dei paesi più civili della Germania, ove, dicono, si parla con maggior purezza che altrove la lingua tedesca.
 - 2. Superficie: 14.993 Km².
 - 3. Popolazione: 3.788.000 ab.: 253 per Km².
 - 4. Governo. Monarchico-costituzionale.
- 5. Religione. La dinastia regnante è cattolica, la popolazione in gran parte protestante.
- 6. Città. La capitale è Dresda (350,000 ab.), Lipsla (Leipzig, 400,000 ab.) con grande commercio librario: si stampano più libri in un anno in questa città che non in tutta la Russia.

4. Regno di Württemberg.

1. Questo regno occupa la valle del Neckar superiore e medio ed i bacini de' suoi affluenti.

2. Superficie: — 19.517 Km².

3. Popolazione: - 2.082.000 ab.: 107 per Km².

4. Governo. - Monarchico-costituzionale.

5. Religione. - Protestante: (650.000 cattolici).

6. Città. — Stuttgarda (150.000 ab.), cap. del regno, Ulma (40.000 ab.).

5. Granducato di Baden.

Comprende la parte orientale del bacino del Reno superiore: tocca il lago di Costanza. Ha 1.730.000 ab. Due terzi sono cattolici. È questo uno dei paesi più ricchi della Germania; l'agricoltura vi è florente.

6. Granducato d'Assia: (Hessen in tedesco).

Ha 1.400.000 abitanti. Due terzi son luterani, un terzo cattolici. — Oltre la capitale *Durmstad* (70.000 ab.) nella pianura dell'alto Reno, è celebre la città di *Magonza* (Mainz) sul Reno, con 80.000 abitanti.

Impero Austro-Ungarico.

- 1. L'Impero Austro Ungarico si può dire l'Impero del Danubio per eccellenza, perchè domina l'intero bacino centrale di quel gran flume. L'Austria ha una sup. di 300.232 Km² ed una Pop. ass. di 26.000.000 ab., rel. di 86 ab. per Km². Comprendendo anche il Regno d'Ungheria (ab. 19.000.000) l'impero Austro-Ungarico ha una superficie di 625.556 Km² ed una Pop. ass. di 45.000.000 di ab., rel. di 70 per Km².
- 2. Confini. A settentrione la Russia e la Germania: ad occid. la Germania. la Svizzera e l'Italia; a mezzodi l'Italia. l'Adriatico e la penisola Balcanica: ad oriente la Russia.

- 3. Governo. Monarchico-costituzionale. L'Impero è formato di due stati con popoli di nazionalità diversa, uniti sotto un solo sovrano (1). Il potere legislativo è affidato al Consiglio dell'Impero o Reichsrath, il quale si compone di una camera dei Signori o Nobili e di una camera di 353 Rappresentanti, eletti dalle diele od assemblee provinciali.
- 4. Religione. Cattolica. Oltre ai 35 milioni di cattolici vi si trovano pure circa 3 milioni di greco-scismatici, 4 milioni di protestanti ed oltre 1 milione e mezzo di ebrei.
- 5. Divisione amministrativa. L'Impero è diviso in due parti dal fiume Leita: l'Austria e l'Ungheria. L'Austria ha 17 provincie delle cisleitane (al di qua del fiume Leita). Le provincie del Regno d'Ungheria prendono il nome di transleitane (al di la del fiume Leita). I nomi delle provincie con la loro superficie e popolazione son dati nel quadro seguente.

Pravincie	Superf. Km²	Popul, assoluta	Popol, relativa	
Bassa	19,853	2,661,890	131	
Austria Alta	11.994	785,700	65	
Salzburg	7.162	173,590	21	
Stiria	22,449	1.282.700	57	
Carinzia	10.333	351.008	35	
Carniola	9,965	298,900	50	
Trieste col territorio	96	157,400	_	
Gorizia e Gradisca	2.927	220,3 10	75	
Istria	4.951	317,600	64	
Tirolo	26,690	812,690	30	
Voralberg	2,610	116.073	45	
Baemia	51,967	5,843,090	112	
Moravia	22.231	2.276.870	102	
Shain	5.153	605,610	117	
Galizia	78.532	6,607,800	84	
Bucovina	10.458	646,590	0.5	
Dalmazia	12.863	527.420	41	
R gna d'Ungheria	3.5.321	17.463.000	54	
TOTALE linpero	(25,556	41.353.000 (2)	66	

lnoltre l'impero occupò ed amministra la Bosnia e l'Erzegovina, ed occupa militarmente il territorio di Novibazar.

⁽⁴⁾ La popolazione dell'impero è così compartita; quasi 11 milioni di Tedeschi, 19 milioni di Slavi, quasi 8 milioni di Magiari (Ungheria), quasi 3 milioni di Rumeni, 1.000.000 di Italiani e varu di varie altre nazionalita.

⁽²⁾ Questa tavola stalistica è ufficiale secondo il censumento del 1893. L'antiera popolazione dopo di allora crebbe di circa 4 milioni di abitanti, secondo che si è accennato sopra.

- 6. Città. La capitale dell'impero è Vienna (1.400.000 ab.) sul Danubio. Nella Selva di Vienna (Wiener Wald) si trovano grandi miniere di carbon fossile. Ricordiamo pure il vienno castello imperiale di Schönbrun e la città di Neustadt (20.000 ab.). Nell'Austria superiore è notevole Linz (10.000 ab.) e Steyer (20.000 ab.); nella Bremia Praga (200.000 ab., coi sobborghi 310.000); nella Galizia Leopoli (130.000 ab.; in tedesco Lembergh, in polacco Luciu) e Cracovia (76.000 ab.); nella Moravia Brünn (95.000 ab.), nel Salisburgo la città omonima con 25.000 ab. Nella Stiria si trova Gratz (120.000 ab.) celebre per la sua birra, nella Carinzia Klagenfurt (20.000 ab.); nella Carniola Lubiana o Laibach (30.000 ab.) ed Adelsberg, celebre per la sua grotta. Nel Tirolo notevoli sono Innspruck (30.000 ab.) con un'Università, Bressanone, Bolzano, Trento, (20.000 ab.), Roveredo. Nel litorale giacciono le belle città di Trieste (170.000 ab.), il più gran porto mercantile dell'Impero, Gorizia (22.000 ab.), Gradisca. Pola (40.000 ab.) primo porto militare dell'Impero, e nella Dalmazia Zara (15.000 ab.).
- 7. Prodottl ed agricoltura. Le riceliezze naturali s'uo grandi, ma troppo poco sviluppate. Abbondano i minerali: oro nel Salisburgo, argento nella Boemia rame nel Tirolo, piombo e zinco nella Carinzia, carbon fossile nella Stiria, nella Carinzia, Boemia, Moravia ecc. Il suolo è fertile, l'agricoltura vi è in fiore.
- 8. Industria e commercio. Le industrie non sono molto floride. L'industria del ferro è abbastanza progredita. La Bocmia è il paese più industriale dell'Impero: tele, cotonerie e lanerie sono i prodotti principali; i suoi cristalli poi hanno fama mondiale. Grandi fabbriche vi sono pure a Vienna ed a Brünn in Moravia; celebrato è il maraschino di Zara. Il commercio estero non è molto esteso; si esporta lana, tele, cristallo, lavori in cuoio cec.

La dotta mercantile dell'Impero consta di 12,300 navi a vela e 210 vapori.

- 9. Ferrovie e telegrafi. Nell'Austria vi sono rirca 17,000 Km. di Ferrovie, nell'Ungheria circa 16,000, in tutto l'impero Austro-l'ingarico circa 33,000 Km. Le liuee telegrafiche austriache sono lunghe 42,000 Km., le ungheresi 21,000, in tutto 63,000 Km.
- 10. Esercito e flotta. In tempo di pace l'esercito Austro-l'ugarico è di circa 350,000 nomini e 67,000 cavalli; in tempo di guerra di 2,800,000 nomini e 275,000 cavalli.

La dotta militare consta di 132 navi con 861 cannoni e 14,000 nomini.

- 1. Il Regno d'Ungheria ha una superficie di 325.000 Km² ed una popolazione di 19.000.000 di ab.; di questi 7 milioni sono Magiari, 2.500.000 Rumeni, 2.000.000 Tedeschi, 2.000.000 Serbi e Croati, 1.900.000 Sloveni ecc.
- 2. Confini. Ad oriente la Rumania, a mezzodi la Rumania, la Serbia e la Bosnia; ad occidente e settentrione l'Austria.
- 3. Governo. Il regno forma parte diretta dell'impero Austriaco, col quale ha comune la dinastia, l'esercito, le finanze, la rappresentanza all'estero ed il confine di dogana; ha però legislazione ed amministrazione propria. Il Parlamento o Reichstag è formato della Tavola dei Magnati, composta dei principi del

sangue, di arcivescovi, vescovi e dei principali capi dell'aristocrazia

ungherese; e della Tavola dei Depulati.

4. Religione. — I cattolici di rito latino sono 9.000.000; quelli di rito greco 1.670.000; i greco-scismatici 2.633.000; i protestanti 3.400.000; gli ebrei 724.000, ecc.

La capitale del regno è Buda-Pest, doppia città sul Danubio, gran piazza di commercio con 492.000 ab.; Szegedino (85.000 ab.), Maria Teresiopoli (72.000 ab.), Presburgo (52.000 ab.), Agram (38.000 ab.), Fiume (28.000 ab.), sono le città principali.

5. Prodotti — Imlustvin — Commercio. — L'Ungheria è un paese essenzialmente agricolo. I cereali formano uno dei principali prodotti, o se ne ta esportazione; i vini sono rinomati, specialmente quelli di Tokai. Rinomati sono

i cavalli e le pecore d'Ungeria, ed i bovini della Transilvania.

Poca sviluppate sono le industrie meccaniche, benchè vi siano enormi gracimenti di carbon fossile e di ferro nei monti Metallici Ungheresi. Il commercio si fa sempre maggiore col crescere delle ferrovie, specialmente di quelle che lo collegano colla penisola Balcanica. Il porto principale è quello di Finme.

Confederazione Svizzera.

1. Confini. — A mezzodi l'Italia, ad or. l'Austria, a sett. la Germania. ad occ. la Francia.

2. Superficie e popolazione. — Ha una superficie di 41.346 Km² con una popolazione assoluta di 2.940.000 ab., e relativa di

71 ab. per Km².

La Svizzera è uno dei paesi più elevati e montuosi d'Europa, con balze, cascate d'aequa, ghiacciai, laghi e valli mirabili. Il suo aspetto pittoresco ed il fresco che ha d'estate nei luoghi elevati la rendono rinomala per tutto il mondo, e le attirano un'immensità di forestieri e di viaggiatori.

Posta com'è tra la Germania, la Francia, l'Anstria e l'Italia pare destinata ad essere terreno nentrale tra queste quattro grandi potenze. Le diversità di razza, di lingua, di religione, che vi sono in questo paese, favoriscono l'unione sua coi paesi limitrofi.

3. Governo. — La Svizzera è una confederazione composta di 22 Cantoni affatto indipendenti per gli affari interni gli uni dagli altri: ogni cautone è retto a repubblica. I tre cantoni di Unterwald, di Basilea e di Appenzel sono suddivisi ciascuno in due repubbliche indipendenti, il che dà alla Svizzera 25 stati. Ciascun Cantone ha leggi proprie e tratta i proprii affari privati, e gli affari

comuni sono trattati da due Camere, che unite prendono il nome di Assemblea Federale, cioè il Consiglio Nazionale di 145 membri eletti dai cittadini, ed il Consiglio degli Stati di 44 membri. Il potere esecutivo risiede nel Consiglio Federale, che si compone di 7 membri, nominati dall'Assemblea ad ogni triennio. L'Assemblea federale si riunisce nella città di Berna.

- 4. Lingua. Cinque cantoni parlano nella loro maggioranza la lingua francese (Vaud, Ginevra, Neufchatel, Friburgo, Vallese), il Canton Ticino parla l'italiano, quel del Grigioni è misto; gli attri parlano quasi unicamente il tedesco.
 - 5. Religione. 1.720.000 protestanti; 1.200.000 cattolici.
- 6. Divisione Amministrativa. 1 22 Cautoni si possono ordinare in 5 Regioni:
 - a) Al centro: Zuy, Lucerna, Switz, Unterwald, Uri;
 - b) A settentriono: Basilea, Saletta, Argacia, Zurigo, Turgocia, Sciaffusa;
 - c) A mezzodi: il Canton Ticino el il Vallese;
 - d) Ad orient : San Gallo, Appensel, Glaris e Grigioni;
 - e) Ad occidente: Berna, Neufchatel, Friburgo, Vaud, Ginevra.
- 7. Città. La capitale della Federazione è Berna con 50,000 ab.; Ginerra (80,000 ab.) è celebre per lavori in orologieria, fu patria di Ronssean o di Calvino. Zurigo, rinomata per i snoi istituti scientifici letterarii, ha 150,000 ab.; Basilea (Bâle in francese, Basel in tedesco; 90,000 ab.) città molto commerciante. Friburgo con prospera Università cattolica. Altdorf, capoluogo del cautone di Uri, teatro delle gloriose geste di Gnglielmo Tell. Svitz, capoluogo del cantone omonimo da cui prese il nome la Svizzera. Lugano (17,000 ab.) snl lago omonimo.
- 8. Prodotti e commercio. Mancano i cercali, non vi prospera la vite ma abbondano invece il bestiame, i formaggi, il tabacco, che si esporta in tutta l'Europa. Anche l'industria è abbastanza importante; si esportano specialmente orologi, tessuti di cotone, di lana, macchine cec. Il commercio è in fiore, favorito dalla posizione centrale del paese ed agevolato dalle numerose strade comuni e ferrate. Benchè di natura così aspra e montuosa, non mancano opero ferroviarie veramente mirabili (celeberrima è la linea ed il traforo del Gottardo).
- 9. Ferrovie e Telegrafi. La Svizzera ha 3850 Km. di belle ferrovie e 7625 Km. di line, telegrafiche.
- Esercito. In caso di guerra ogni svizzero è solilato; in tempo di pace non ha esercito permanente. Può mettere in armi 488.500 nomini.

Regno d'Olanda.

1. Confini. — A settent, il mare del Nord; ad or. la Germania; a mezzodi il Belgio; ad occid. il mare del Nord. Questo mare forma sulle coste Olandesi il grande addentramento detto Zuider-Zee, ossia Mare del Sud.

- 2. L'Olanda, detta anche Neerlandia ossia *Paesi Bassi*, ha una superficie di 33.000 Km² ed una popol. di 4.860.000 ab. (117 per Km²) (1).
 - 3. Governo. Monarchico-costituzionale.
- 4. Religione. Quasi due terzi della popolazione sono protestanti; più di un terzo è cattolico. Sono protestanti le popolazioni peste al nord del Reno, cattoliche quelle stabilite al sud del medesimo flume. Abbondano gli ebrei specialmente in Amsterdam.
- 5. Divisione amministrativa e Città. Il regno è diviso in 11 provincie: Olanda settentrionale, Olanda meridionale, Utrecht, Zelanda, Brabante settentrionale, Limburgo, Gueldria, Orer-Yssel, Crenthe, Gröningen (Groninga), Friesland (Frisia).

La città capitale del regno è Hang (l'Ala), con 200,000 ab. La più importante per in lustria e commercio è Amsterdam, con 460,000 ab. Vengono quindi Rotterdam, 280,000 ab.), patria del famoso Erasmo; Utrecht (98,000 ab.), Groninga 30,000 ab.), Lenda (50,000 ab.).

6. Prodotti — Industria — Commercio. — Il suolo è molto fertile e bene irrigato: l'agricoltura è in fiore, l'allevamento del bestiame è una delle risorse principali del paese, come pure la pesca.

L'Olanda non possiede minière ne di ferro ne di carbon fossile e quindi l'indistria non è molto progredita; vi si costruiscono però belle unvi: degne di considerazione sono pure le fabbriche di tela, di carta, di liquori ecc.

Vivissimo è il suo commercio specialmente marittimo, grazie alle molte ed importanti colonie. I due porti più commercianti sono Amsterdam e Rotterdam. La marina mercantile olandese è di 440 navi a vela e 170 vapori.

- 7. Ferrovie e Telegrafi. L'Olanda ha 2926 Km, di ferrovie e 5539 Km. di linee telegrafiche.
- 8. Escreito e Flotta. Escreito d'Europa in piede di pace 29.000; in puele di guerra, 181.000 nommi: escreito delle Indie orientali, 35.000. La flotta militare è di 150 navi, scuza contare alcuni vapori destinati alle Indie orientali.
- 9. Colonie. Le Indie Orientali Olandesi (Giava, Madura, Sumatra, Celebes, le Molucche e grau parte dell'isola Borneo) hanno una superficie di circa 1.800.000 Km² ed una popol, di 35.220.000 ab. La città principale è Batavla con 105.000 ab. Le Indie occidentali (Guiana olandese, Curação, Bonaira, Arn a ed altre isole nelle Antille) hanno complessivamente una superficie di 130.000 Km² ed una popol, di 166.000 ab. Le colonie olandesi adunque sono le più considerevoli dopo quelle dell'Inghilt rra e della Francia.

⁽⁾ Il paese è coperto di maremme e di laghi; in alcune parti il suolo è al disotte del livello di moro. È per se stesso uno dei paesi meno favoriti dalla malura; ma dall'operosità industriesa di suoi abitanti tu reso uno dei paesi più florenti e più doviziosi del mondo. Le paludi furono trescrimate in pascoli eccellenti; il suolo ingrato fu ceperto di giardini deliziosi, di amene ville, di grami citta. Lo scolo delle acque venne facilitate dalla costruzione di melti canali. Per tenere a segno il mare furono elevate costosissime dighe, che si mantengono cen somma cura. Il clima che vie unudo ed insalubre è in gran parte rimediate da una pulizia che va fine all'estreme. All'estero pi il Oland su seppero gareggiare con le più potenti nazioni nell'arte della guerra; ma, quel che puti potenti acquistare possedimenti celoniali così estesi che poterono per lunge lempo lettare satt riosamante colla atessa laghillerra.

Principato di Liechtenstein.

Questo principato indipendente si trova sulla destra del Reno tra il Tirolo e la Svizzera: lia una sup. di 160 Km² ed una popol. di 10.000 ab. tutti cattolici. La capitale è Vaduz con 1000 ab.

Granducato di Lussemburgo.

Questo granducato posto fra il Belgio e la Germania ha una sup, di 2587 Km² ed una popol, di 220.000 ab. La religione è la Cattolica. Capitale *Lussemburgo* (20.000 ab.). Fa parte della lega doganale germanica (*Zollverein*). È un paese molto ricco di minerali, specialmente di ferro e piombo. Il Granduca è presentemente Adolfo di Nassau, salito al trono nel 1891, dopo la morte dell'ultimo re d'Olanda.

CAPO VIII.

Regione Britannica.

1. Generalità. — 1. La regiono Britannica si compone di due isole maggiori, la Gran Bretagna e l'Irlanda, e di molte isole minori situate attorno a quelle: insieme formano il più grande arcipelago d'Europa. Va col nome di Regno unito della Gran Bretagna ed Irlanda. La regione non è molto estesa, nè fu dalla natura dotata di speciale fertilità: essa deve la sua importanza specialmente alla grande attività de' suoi abitanti, essendo il paese dove l'attività umana ha fatto i suoi più maravigliosi sforzi. Deve anche buona parte della sua importanza ad una posizione e ad una configurazione veramente invidiabile.

Situata come avamposto dell'Europa, in faccia all'America, tutta immersa nell'Oceano Atlantico, la gran via di comunicazione tra i due mondi dopo il secolo XV, non è a stupirsi che essa abbia acquistato l'impero dei mari e sia divenuta la prima potenza marittima del mondo. S'impadronì d'importanti emporii, e dei migliori punti strategici del globo (Gibilterra, Malta, Perim, Aden, Singa-

pore ecc.). Fatta padrona dell'Oceano, fondò in tutte le parti del mondo vasti regni (1).

- 2. Posizione astronomica. La regione Britannica è posta fra il 50° e il 61° di lat. settent., e il 7° e il 19,15' di long. orient.
- 3. Confini. A mezzodi la Manica: ad oriente il mare del Nord: a settent. ed occid. l'Oceano Allantico.
- 4. Dimensioni e superficie. La Gran Bretagna ha una lunghezza di 800 Km. ed una larghezza di 400. La superficie dell'intera regione è di 314.628 Km². (Italia 320.000 Km²); di cui 150.000 l'Inghilterra, 79.000 la Scozia, 84.000 l'Irlanda (Sicilia 25.740).
- 5. Popolazione. 40.188.900 ab., relativa di 122 per Km²; 31.397.000 per l'Inghilterra, 4.250.000 per la Scozia e 4.541.000 per l'Irlanda.
- 2. Configurazione orizzontale. 1. La regione Britannica comprende:
 - a) la Gran Bretagna, che è la più grande isola dell'Europa;
 - b) l'Irlanda detta anche isola verde, la seconda per grandezza ;
- c) le isole litorali della Gran Bretagna (Wight, Anglesey, Man. Arran, Islay, Jura, Mull, Skye ecc.);
- d) i tre arcipelaghi settentrionali delle Ebridi, delle Orcadi, e delle isole Shetland;
 - e) le isole litoranee dell'Irlanda, molto piccole;
- f) le isole Normanne, le quali strettamente parlando apparterrebbero alla Regione Gallica.

La Gran Bretagna ricorda, per il ricco frastagliamento delle coste, la penisola greca. Fra l'una e l'altra si notano tuttavia queste due differenze: 1º le articolazioni vanno aumentando nella Gran Bretagna da mezzodi a settentrione. 2º la costa occidentale è più frastagliata della orientale.

Anche caratteristico delle coste Britanniche è il fatto, che i golfi e le sporgenze peninsulari occidentali corrispondono ai golfi e alle sporgenze della costa orientale.

2. Mari — Coste — Golfi — Capi. — 11 Mare del Nord forma sulle coste occid. della Gran Bretagna il golfo del Tamigi,



Regione Britannica.

di Wash, del Forth e di Moray col capo Dencansby. La Manica non forma a mezzodi golfi importanti; notevoli sono però i capi Lizard e Landsend, all'estremità della penisola di Cornovaglia. Le coste orcid. della Gran Bretagna sono più frastagliate delle orient, e presentano le grandi insenature, che si chiamano Canale di Bristol, Baia di Cardigan, Baia di Morecambe, Golfo di Solway. Golfo della Clyde e del Lorn. Tra l'Irlanda e la Gran Bretagna si trova il Mare d'Irlanda, che comunica coltoceano Atlantico mediante il Canale del Nord a sett., ed il Canale di S. Giorgio a mezz. Le coste occidentali dell'Irlanda sono, come quelle della Gran Bretagna, più articolate delle orientali, e presentano la Baia di Bautry, di Dingle, di Galway e di Donegal. Oltro ai capi già ricordati sono ancora da menzionarsi il c. Wrath a settentrione della Gran Bretagna, ed il c. Mulia a settentrione della Gran Bretagna, ed il

3. Penisole — Canali — Stretti. — Tra le penisole notiamo: la Cornovaglia, il Paese di Galles, la Penisola di Canlyre. Tra gli Stretti il Canale del Nord e di S. Giorgio, già menzionati, il Passo di Calais tra l'Inghilterra e la Francia, il Canale di Minsh tra le isole Ebridi e la Scozia, lo stretto di

Pentland tra le isolo Orcadi e la Scozia.

3. Configurazione verticale. — 1. Diverso aspetto e direzione hanno le catene che attraversano la parte settentrionale ed occidentale della Gran Bretagna e dell'Irlanda, da quelle che percorrono il mezzodi e l'oriente della Gran Bretagna: le prime molto ripide, benchè non alte, sembrano essere frammenti del sistema a cui appartengono le Alpi Scandinave; le seconde, più basse e meno ripide, sono chiaramente una continuazione delle colline francesi della Piccardia e dell'Artois.

2. Monti. — Cominciando dal sett. si hanno le colline degli Highlands (paesi alti), la cui cima culminante è il Ben Attoro (1219 m.); vengono quindi più a mezzodi i monti Grampiani ed i monti Cheviot, divisi gli uni dagli altri dal bassopiano compreso tra il golfo della Clyde e quella di Fortli (1). Nei monti Grampiani si trova la cima più alta di tutto il sistema, il Ben Nevis

⁽¹ lu questo avvallamento, che va da un mare all'altro, si vedono ancora le rovine della così detta Meraglia dei Pitti, fatta erigero dall'imperatore Adriano per formare le irruzioni dei Pitti e Scir antichi selvaggi abitatori della Scozia.

(1331 m.). A mezzodi della muraglia dei Pitti s'innalzano i monti Peak o Pennini, e più ad occidente i monti Cumbri poco elevati. Il Paese di Galles, ad occidente dell'isola, molto montuoso, è tutto occupato dai monti Cambrici e dai loro contrafforti, molto ricchi in ferro ed in carbon fossile (Cardiff): la cima culminante è lo Snowdon (1090 m.). Il resto della Gran Bretagna è piano e non vi si trovano che colline di poco rilievo, tra le quali le più importanti sono quelle di Cornovaglia a SW., e quelle del Sussex a mezzodi.

L'Irlanda è una grande pianura: non ha catene di monti. Quelli che vi sono, si trovano tutti disposti a gruppi lungo le coste. Notevoli sono i monti di Kerry ed i monti di Wilcow: la cima più alta dell'isola è il Carantouhil (1040 m.) nei monti Kerry.

- 4. Idrografia. 1. Versanti. Due sono i versanti principali della Gran Bretagna, l'orientale o del Mare del Nord e l'occidentale. L'Irlanda non ha versanti definiti perchè manca di vere catene montuose.
- 2. Finni. Quantunque di corso non molto sviluppate, i fiumi della Gran Bretagna presentano molti e importanti vantaggi naturali, quali sono la copia delle acque, il corso non imbarazzato da rapide o da cataratte, i larghi estuarj, che permettono anche alle grandi navi di risalire fino a considerevole distanza dal mare.

Nel versante orientale scorrono nell'Inghilterra il *Tamigi* (326 Km.) che bagna Oxford, Windsor, Londra e Greenwich (1); l'*Humber*, composto del *Trent* e dell'*Ouse*; la *Tyne*, che bagna Newcastle; nella Scozia il *Tweed*, il *Forth*, il *Thay*, ecc.

Tre sono i finmi principali del versante occidentale: in Inghilterra la Severn, che bagna Glocester, la Mersey, nel cui bacino si trovano Manchester e Liverpool; nella Scozia la Clyde.

Nell'Irlanda notevoli sono i fiumi Shannon (300 Km.), il Bann ed il Barrow nel versante dell'Atlantico; il Liffey sul versante del mar d'Irlanda.

3. Laghi. — Il lago più grande di questa regione è il lago Neagh (410 Km²) nell'Irlanda. Notevole è pure il lago Lomond

⁽¹⁾ Schleue il Tamigi sia un flume pinttosto piccole, esso è detto dagli Inglesi il Re dei fin ic e lo è effettivamente sotto il rapporto della importanza commerciale, giacche nessun altro flume al mondo e solcato da tante navi.

(116 Km²), il Ness, il Windermere, il Tay nella Gran Bretagna; l'Erne, il Corrib, il Derg nell'Irlanda.

4. Canali. — Numerosi ed importanti vi sono i canali, che dinno complessivamente una linea di navigazione lunga ben 4800 Km. I principali sono: il Canale Caledonico (100 Km.), il Gran Tronco, che congiunge il Trent colla Mersey, il Canale di Leeds e Liverpool, che unisce il mar d'Irlanda col mar del Nord, il Canale di Forth e Clyde nella Scozia, che unisce Glascow ed Edimburgo. Nell'Irlanda il Canale Reale, il Canal Grande ecc.

5. Clima. — Il clima dell'arcipelago Britannico è essenzialmente oceanico. Le pioggie sono frequenti, le nebbie dense, l'inverno mite, l'estate fresco, si che le uve non giungono a maturità. La vicinanza del mare, ed il clima umido e nebbioso, fa uguali non solo le stagioni, ma persino le zone, essendo il clima di Edim-

burgo poco più freddo di quello del mezzo del paese.

6. Divisioni politiche. — La regione britannica forma il Regno Unito della Gran Brelagna e d'Irlanda. Esso è composto dei tre Regni: d'Inghilterra col principato di Galles, di Scozia e d'Irlanda. Dapprima questi tre regni, che corrispondevano alle divisioni naturali della regione, erano riuniti sotto una sola corona, ma con amministrazione e leggi separate; sul principio di questo secolo furono fusi insieme, non ostante la profonda differenza di razze e di religione, che fino allora li aveva tenuti divisi e che ancora adesso si oppone alla loro completa fusione.

La maggior parte della popolazione si compone di Inglesi, famiglia Sassone. Appartengono alla famiglia Cellica gli abitanti della Scozia occidentale, del paese di Galles e di una parte con-

siderevole dell'Irlanda.

7. Governo. — Monarchico costituzionale: possono salire sul trono anche le donne; il principe ereditario porta il titolo di *Principe di Galles*.

La costituzione inglese è la più antica, e su di essa si modellarono gli Statuti che reggono i Regni dell'Europa, eccetto la Russia e la Turchia. Il sovrano ha il potere escentivo, ma non è responsabile degli atti del governo: il suo potere è limitato dal Parlamento, composto di due camere. La Camera alta o dei Pari (llouse of Lords) si compone di 577 membri a vita, cioè dei principi di sangue reale, di alcuni Arcivescovi e Vescovi, di tutti i Pari inglesi ecc. La Camera bassa o dei Comuni (llouse of Cominons) è eletta per scrutinio diretto e dura in carica 7 anni; i suoi membri sono 670, Gli affari finanziari appartengono alla sola Camera dei Comuni.

8. Religione. — Nell'Inghilterra la religione dom'nante è l'anglicana; in Iscozia la presbiteriana calvinista; in Irlanda la cattolica, la quale conta pure molti seguaci nell'Inghilterra, ove il numero dei cattolici va ognora crescendo. Il sovrano è pure capo della religione anglicana (1). Si calcola che in complesso vi siano 29 milioni di protestanti, circa 10.000.000 di cattolici, con varie migliaia di ebrei ecc.

Università. — Vi sono in Inghilterra 5 università (Oxford, Cambridge, Duraham, Londra, Manchester). A Londra non vi è una università propriamente detta, bensì il più gran collegio di professori, che dà ogni sorta di titoli d'insegnamento. — La Scozia ha 4 università: (Edimburgo, Glascow, Sant'Andrea, Aberdeen).

9. Divisione ammilalstrativa e città. — Il Regno l'unto si divide in 117 contee (shires): nell'Inghilterra sono 40, nella Scozia 33, nel Paese di Galles 12, e nell'Irlanda 32 rinnite in 5 provincie. Il governatore d'Irlanda ha il titolo di

vicere, e risiede in Dublino.

L'Inghilterra col *Paese di Galles* ha una superficie di 150.000 Km² ed una popolazione di circa 30.000.000 di ab. Storicamente l'Inghilterra è divisa in 8 provincie, il Paese di Galles in 2. Le divisioni dell'Inguilterra sono:

- 1) L'Essex con Londra (London) sul Tamigi, capitale del regno e la più grande città del mondo. La sua popolazione è di 4,500,000 ab. e va ognora crescendo. Vi sono magnifici edificii, opificii immensi: varii tunuel passano sotto il Tamigi: ferrovie percorrono tutta la città in agni direzione, spesso una sopra l'altra, sopra e sotto le case. Presso Londra si trova Greenicich (pr. Grinic) col famoso Osservatorio:
 - 2) Kent, capol. Canterbury: Docer, sul passo di Calais;
- 3) if Sussex, capol. Chichester; Brighton (122,000 ab.); Porstmonth (145,000 ab.) grande porto militare; Southampton (60,000 ab.);
 - 4) il Wessex, capol. Bristol (230,000 ah.); Salisbury;
 - 5) la Cornocaglia, capol. Lanceston, Plymouth (78,000 ab.);
 - 6) l'Estanglia, capol. Norviep (95,000 ab.), Great Jarmout (50,000 ab.);
- 7) La Mercia, capol. Birmingham (450,000 ab.) con grandi officine in metallo, Nothinhgam (240,000 ab.) sul Trent, Leicester (152,000 ab.), Herby (100,000 ab.), Liverpool (700,000 ab.) la seconda città dell'inghilterra con grande commercio, Manchester (580,000 ab.) senza i sobborghi) con grandi fabbriche di tessuti, Sheffleld (430,000 ab.), Oldham (150,000 ab.), Bolton (120,000 ab.), Preston (105,000 ab.), Blachurn (125,000 ab.) ecc.;

8) il Northumberland, capol. York (70,000 ab.), Leeds (430,000 ab.), Bradfort (250,000 ab.), Hull (210,000 ab.) sull'Illumber, Sunderland (140,000 ab.).

Newcastle (217,000 ab.).

⁽¹⁾ Il clero anglicano, capitanato da 2 arcivescovi e da 32 vescovi, è il più ricco che esista, godendo una rendita annua di 240 milioni di tranchi. È da notare riguardo la religione della Grau Bretagna, che ivi il protestantesimo, oltro l'Anglicanismo, è suddiviso la un numero immenso di sette, anche le più strane e contraddicentisi le uno con le altre. — Vi sono altri 70 vescovi nellevarie Golome. Gi) Episcopati cattolici la linghilterra sono (6, Scozia 6, Irlanda 27, Totale 49.

Il Paese di Galles si divide in settentrionale e meridio cale. Le città più la portanti sono Merthyr-Tydfil (60,000 ab.), Cardiff (180,000 ab.) con inmiere di ferro e gran mercato di carbon fossile.

- La Scozia ha una sup, di 78.895 Km² ed una popolazione di 4.120.000 ab-

il un paese montnoso, freddo e poco fertile, ma molto pittoresco.

La capitale è Edimburgo con 270.0% ab. Altre città notevoli sono Dundee (150.000 ab.), Aberdeen (121.000 ab.), Glascow (770.000 ab.), la più grande città della Scozia, rinomata pe' suoi lavori in me'allo.

- L'Irlanda ha una superficie di 81.252 Km² ed una pop. di 4.590.000 ab. Si divide in 4 provincie:
 - 1) Ulster, cap. Belfast (255,000 ab.), Londondery;
 - 2) Connaught, capol. Galway;
- Leinster, capol. Dublino, capitale d d'Ilrianda con 310,000 ab., ha due Università, di eni una cattolica;
 - 4) Munster, capol. Cork (80,000 ab.), Limerick (70,000 ab.).
- 10. Prodotti Industria Commercio. L'agricoltura e l'allevamento del bestiame sono assai perfezionati nell'inghilterra e nella Stozia meridionale. Celeberrimi sono i cavalli inglesi. L'inghilterra è pure il paese più ricco in ferro al ha il carbon fossile in abbondanza e di ottima qualitit; possiede inoltre miniere di zinco, sale, rame, piombo, grafite e di terra porcellana.

L'indastria e sviluppatissima pell'Inghilterra, che si pub dire il primo paese industriale e costruttore della terra. Le fabbriche e le manifatture di cotone, di lana, di seta e di metalli, nonchè la costruzione delle naci e gli oggetti di curio, d'avgilla, di porcellana e di cetro formano i rami più considerevoli dill'industria inglese. L'abbondanza del ferro e del carbon fossile, lo sviluppo della meccanica, i molti canali, le numerosissime terrovie non poco contribuirone allo sviluppo dell'industria in questo paese.

1. Inghilterra è il primo paese commerciale del mondo. Essa cambia co' suoi pro lotti industriali i prodotti gregi di ogni regione: su tutti i mari sventola la bandiera inglese. Questo, oltre che alla felice posizione geografica, si deve attribuiro al grande sviluppo di coste, all'abbondanza di porti (più di 500), alle colonie fondate nei luoghi più importanti, ai molti mezzi di comunicazione, ma soprattutto alla marineria mercantile che conta ben 14.000 navi a vela, e 9000 vapori nel Regno Unito, e nelle colonie 12,500 navi a vela e 3700 vapori: in tutto 26,500 navi a vela e 12,700 vapori. Circa 400,000 sono i marinai inglesi.

- 11. Ferrovie e Telegrafi. In tutto il Regno le ferrorie nel 1896 misuravami 31.492 Km., e le linee telegrafiche 66.000 Km.
- 12. Esercito e Flotta. L'esercito inglese si compone tutto di volontarii, in m dia è di 240.000 nomini. La maggior parte di essa è distribuito nelle colonie e nei possedimenti. Per la difesa interna furono organizzati la Milizia Mobile, (150.000 nomini), ed i corpi dei Volontarii (260.000 nomini). In quasi tutte le colonie vi sono le Truppe coloniali e nell'India queste ascendono a 130.000 nomini, quasi tutti indigeni (Sipois). La flotta militare (1890) consta di 78 navi corazzate, 329 vapori non corazzati, 150 torpediniere, 26 navi a vela, 157 navi diverse: in tutto 740 navi e 1520 cannoni, con 100.000 nomini di equipaggio.
 - 13. Colonie e possedimenti. L'Inghilterra è il centro dell'Immenso

Impero Britannico che e il più grande impero coloniale del mondo. Esso comprende vastissimi possessi in tutte le parti del mondo. Il re d'Inghilterra porta anche il titolo di *Imperatore delle Indie*, I possessi principali sono;

In Europa: Gibilterra e Malta (sup. 328 Km², pop. 200.000 ab.).

In Asia: Cipro, l'India inglese, il protettorato sugli stati indigeni dell'India, Ceylan, Singapore, Malacca, Penango, Hon-Kong, Borneo settentrionale, Aden. Perim ecc. (Sup. 5.510.155 Km², popol. 296,500.000 ab.).

In Africa: la Colonia del Capo ed il Griqueland orientale, il Natel; ora auche il Transvaal e l'Orange, il paese dei Boscomani, dello Zambesi, molti luoghi nella Guinea e nella Senegambia, il bacino del Niger, l'Africa orientale britannica, l'isola Maurizio, Socotora, Zanzibar ecc. (Sup. 4.578.600 Km² circa, popol. 36.800.000 ab.) ed oltre al protettorato sull'Egitto, ora, sconfitto l'impero dei Dervisci, è pure padrona del Soudan.

In America: il Dominio del Canadà, Terranova, il Labrador, l'Honduras britannico, le isole di Bahama, la Giamaica, molte delle Antille, la Guiana inglese ecc. (Sup. 9.474,000 Km², popol. 7.800,000 ab.).

Nell'Oceania: l'Australia e la Nuova Zelonda, la Nuova Guinea, le isole Figi e Rotosmah ecc. (Sup. 8,240,000 Km², popol, 5,600,000 ab.).

Il complesso della superficio e della popolazione dell'impero britannico è come segue:

Impero Britannico	Superficie Km²	Popolazione
Regno Unito	314.628	40,188,900
mpero delle Indie	5.147,310	291,145,000
Colonio e protettorati	22,686,660	55,674,009
Тотале	28,133,000	387,244,000

CAPO IX.

Regione Scandinava.

1. Generalità. — 1. La penisola Scandinava, che dà il nome alla regione, è la penisola più grande dell' Europa. Ebbe nell'antichità il nome di Scandia e fu abitata da molti popoli barbari, che discesero poi nel mezzodi dell'Europa e non poco concorsero alla caduta dell'impero romano. È unita al continente dall'istmo di Lapponia largo ben 900 Km.: si dirige verso mezzodi, e finisce, come la penisola italica, con due penisole minori,

entro le quali, a mo' di conio, s'interna la penisola del Iutland, che appartiene si etnograficamente che geograficamente alla regione scandinava, e con le isole adiacenti forma il regno di Danimarca.

- 2. Confini. A settent. Oceano Glaciale Artico; ad oriente la Russia, il Golfo di Botnia ed il Baltico; a mezzodi il Baltico, lo Skagerrak ed il Kallegat; ad occid. l'Oceano Allantico e l'Oceano Glaciale Artico.
- 3. Dimensioni e superficie. Massima lunghezza 1800 Km.; massima larghezza 800 Km.; superficie: 773.000 Km², di cui 450.000 nella Svezia, 323.000 nella Norvegia.
- 4. Clima. La regione Scandinava ha in generale un clima più mite di quello che la sua latitudine indicherebbe. Il clima della Norvegia è più caldo ed umido di quello della Svezia, e ciò si devo alla Corrente del Golfo, che ne bagna le coste. Il clima della Danimarca è pure molto umido, e il tempo ordinariamente variabile e nebuloso. L'inverno è mite, l'estate non troppo caldo.
- 5. Popolazione. 7.000.000. di cui 5 nella Svezia, 2 nella Norvegia. Popolazione relativa 11 nella Svezia, 6 nella Norvegia.
 - 6. Religione. La religione è la luterana.
- 7. Governo. La Svezia e la Norvegia sono due regni con regime monarchico costituzionale, ciascuno si governa indipendentemente dall'altro: nulla hanno di comune fuorchè il Re, poichè un solo re governa i due regni. Tutto il rimanente è affatto distinto, leggi, esercito, marina, monete: così pure ognuno ha il proprio Parlamento.
- 2. Configurazione orizzontale. 1. La penisola Scandinava non ha nè insenature nè sporgenze molto pronunziate: è invece la terra classica dei così detti fiordi, specie di golfi abbastanza profondi, ma molto stretti e ramificati, circondati da montagne scoscese. I fiordi possono servire di luogo di riparo durante le tempeste, ma non possono dar luogo a porti a cagione delle loro coste troppo ripide: ne riesce pure difficile l'entrata per i molti scogli ed isolette che circondano tutta la parte nord-ovest della penisola. Le coste meridionali ed orientali, al contrario delle settentrionali ed occidentali, sono basse: ciò si deve ad un fenomeno sismico detto Bradisismo, per cui la penisola Scandinava è soggetta

ad un movimento di altalena, che abbassa specialmente le coste meridionali ed innalza le occidentali.

2. Mari — Golfi — Coste — Capi. — Tra le sporgenze sono da notarsi il C. Nordkyn, la punta più settentrionale del continente ed il capo Nord nell'isola Mageroe. Il mare del Nord nel comunicare col Baltico forma lo Skagerrack, il Cattegal, il Sund, il Gran Belt ed il Piccolo Belt, tra le varie isole dell'arcipelago Danese: notevole è il Golfo di Cristiania ed il capo Lindesnaes. Il Baltico, col Golfo di Botnia a settentrione, non dà luogo a grandi insenature: le coste circondate di basse isole e di scogli sono poco favorevoli al commercio.

Isole. — La Scandinavia è circondata da moltissime isolette, ma tutte sono di poca importanza. A settentrione l'isola Mageroe; ad occidente le isole Vesteraalen, Senjen, Loffoden nell'Oceano Glaciale Artico: ad oriente nel mare Baltico le isole Oland, Gotland ed Aland, le quali ultime appartengono politicamente alla Russia.

- 3. Configurazione verticale. 1. Un terzo di questa importante penisola è ad un'altitudine di 650 m. sul livello del mare. È percorsa in tutta la sua lunghezza dal Nord al Sud, da una lunga catena di monti, che imita quella degli Apennini nella penisola italica, ed ha il nome generico di Doffrine od Alpi Scandinare.
- 2. Monti. Le Alpi Scandinave prendono diversi nomi. A Sett. si trovano i monti del Finmark: nel centro i monti Kiölen; a mezzodi i monti Hardanger, Jnes, Dovre-Taberg ecc.

La cima più alta è il m. Galdhöpig (m. 2560).

- 4. Idrografia. 1. Le Alpi Scandinave dividono la penisola in tre versanti: a) versante occidentale; b) versante orientale; c) versante meridionale.
- 2. Finmi. Nel versante occidentale non vi sono flumi importanti; ma solo torrenti di breve corso e impetuosi nelle loro piene.

Nel versante orientale scorre la Tornea, il flume più importante della regione.

Nel versante meridionale scorrono la Göla, emissario del lago Wener, con belle cascate, ed il Glommen, che forma la più importante cascata (Sars-fos) dell'Europa.

- 3. Laghi. Innumerevoli sono i laghi di questa regione. I principali sono: il Wener (5900 Km²) il Wetter (1900 Km²), il Melar (1160 Km²), il Tornea (530 Km²), il Kjelmar (510 Km²) ecc.
- 5. Divisione politica. La Regione Scandinava è divisa in tre stati: il Regno di Svezia, il Regno di Norvegia, ed il Regno di Danimarca.

Il Regno di Svezia.

- 1. Popolazione. Circa 5.000,000 di abitanti.
- 2. Divisione amministrativa e Città. La Svezia è divisa in tre regioni:
- a) Il Norrland, a Settentrione, paese freddo e sterde;
- b) Lo Svearike o Svealand in cui si trova Stocolma (290,000 ab.), capitale del regno, costruita su 40 is de, per la qual cosa vien chiamata la Venezia del Nord, Upsala (22,000 ab.) con una celebre università.
- c) Il Gotland, che è la parte più bella e meglio popolata della Svezia. Göteburg sul Kattegat (120,900 ab.), Malmô (60,090 ab.) ecc.
- 3. Prodottl Industria Commercio. Poco fertile è il suolo e per huona parte coperto di selve: l'agricoltura quindi non è guari florida. Poco importante è pure l'allevamento del hestiame. Abbandano però i metalli e specialmente il ferro che è di ottima qualità.

L'industria è poco notevole; il commercio invece specialmente marittime, è assai animato. La marina mercantile è di 2880 navi a vela e 960 vapari.

- 4. Ferrovic e Telegrafi. 10.000 Km. di ferrovie e 9000 Km. di line telegr.
- 5. Esercito e Flotta. L'esercito svedese è di circa 330,000 nomini e 6000 cavalli. La flutta si compone di 69 navi, di cui 6 a vela.

Regno di Norvegia.

- 1. Popolazione. Circa 2 milioni di abitanti.
- 2. Divisione amministrativa e Città. Il regno è diviso in 6 Diocesi Stifter) e 20 prefetture (Amter). Le città più importanti sono: Cristlanla (150,000 ab.), capitale del regno, Bergen (57,000 ab.).
- 3. Prodotti Industria Commercio. Il prodotto principale del paese è la pesca. L'industria delle costruzioni navali è l'unica che sia in flore. Il commercio è multo attivo: la marina mercantile coata 7000 velicri e 500 vapori (1).
- 4. Ferrovie e Telegrafi. 1900 Km. di ferrovie e 9,000 Km. di linee telegrafishe.
- 5. Esercito e Flotta. L'esercito norvegese non può superare anche in caso di guerra il numero di 8000 ufficiali e 18,000 soldati senza il cons uso del l'arlamento. La flotta militare consta di 61 vapori e 50 velicri.
- (1) Proporzionatamente a' suoi abitanti, la Norvegia ha la più grande flotta mercantile del mondo.

Regno di Danimarca.

1. Il Regno Danese ha una superficie di 38.300 Km² ed una Pop. ass. di 2.3000.000 ab., rel. 57 per Km2. È formato dal Jutland e dalle isole adiacenti, che hanno una configurazione verticale molto uniforme; sono un paese perfettamente piano: il monte più alto non supera i 180 metri. Le isole principali sono Sceland, Fionia, Falster, Lauland, Langeland ecc : si dà loro il nome generico di Arcipelago Danese.

2. Confini. - A Sett. lo Skagerrak; ad oriente il Kattegat ed il Ballico; a mezzodi la Germania; ad Occ. il mare del Nord.

3. Governo. - Monarchico costituzionale.

4. Religione. - Protestante.

5. Divisione e Città. - La Danimarca si divide in 7 provincie dette diocesi; l'ottava è l'Islanda. La città capitale del regno è Copenaghen (Kjöenhavn) con 380,000 ab, nell'isole Szeland; è una città molto bella ed ha un gran

porto mercantile e militare. Non ha altre città di molta importanza.

6. Prodotti - Industria - Commercio. - L'agricoltura e l'allevamento del bestiame sono in fiore. Il suolo del l'utland e poco fertile; fertilissimo invece quello delle isole. L'industria è di poco rili vo: rinomati però sono i lavori in porcellana ed argilla di Copenaghen ed i guanti di Randers. Il commercio è assai florido sia sul mare che nell'interno del paese, facilitato da buone strade e da una rete di ferrovie assai estesa.

La flotta mercantile è di 410 vapori e 3200 navi a vela.

7. Ferrovle e Telegrafi. - Nella Danimarca vi sono 2400 Km, di ferrovie e 5500 Km. di lince telegrafiche.

8. Escrelto e Flotta. - In tempo di pace l'escreito è di 10.000 nomini; in tempo ldi guerra è di 59,562. La flotta è di 62 vapori con 1157 nomini di equipaggio.

9. Possedimenti. - Le 25 isole Faraer (di cui solo 17 sono abitate) appartengono amministrativamente alla diocesi di Sceland. Ilanno una superficie di 1333 Km² ed una Pop. di 13,000 ab. Vi si allevano pecore e cavalli.

L'Islanda o « Terra di ghiaccio » fa pure parte diretta del reguo. Ha una Sup. di 101.700 Km² ed una Pop. di 71.000 ab. Uno dei pro lotti speciali di quest'isola è l'edredon, che è un pinmino di anitre selvatiche, col quale si fanno guanciali morbidissimi. Il capolnogo dell'isola è Reyhiavich. I'no de' suoi monti principali è il vulcano Hekla.

Possedimento Danese nel senso stretto della parola sarebbe la Groenlandia isola immensa, coperta di ghiacci. La Sup. libera dai ghiacciai sarebbe di 88.100 Km2; la Pop. è di circa 10.000 ab.

Nelle Antille la Danimarca possiede le isole S. Croce, S. Tomaso e S. Gioranni con circa 31.000 ab.

CAPO X.

La Russia.

- 1. Generalità. 1. La Russia occupa tutta la metà orientale dell' Europa. Essa è un' immensa pianura, solcata dai più grandi flumi dell'Europa, coperta in gran parte di boschi, di foreste, di ghiacci, di steppe deserle; varia d'aspetto, di prodotti, di clima, d'abitanti. Il paese è poco popolato, e, fuori che in alcune regioni. non è ancora giunto ad un grado di civiltà molto elevato. Tuttavia, senza gran rumore, fa in questi ultimi tempi progressi che, ben osservati, hanno dello straordinario.
- 2. Posizione astronomica. La Russia è posta fra il 44° e il 70° di lat. Sett., ed il 39° e 84° di long. Or.
- 3. Confini. A Sett. l'Oceano Glaciale Artico; ad or. il flume Kara, i monti Urali, il flume Ural ed il mar Caspio; a mezzodi la bassura dei Maniç, il mar Nero, la Rumania e l'Impero Austro-Ungarico; ad occidente la Rumania, l'Impero Austro-Ungarico. l'Impero Germanico, il mar Ballico e la regione Scandinava.
- 4. Dimensioni e Superficie. Massima lunghezza 3.800 Km. da nord-ovest a sud-est, massima larghezza 2.700 Km., superficie: 5.400.000 Km² (Italia 321.000 Km²).
- 5. Popolazione. 100 milioni d'ab. Relativa 33 ab. per Km². L'immenso impero Russo, il più vasto del mondo per estensione di terrre, comprende ne' suoi confini ancora molti altri paesi fuori di Europa. Con questi occupa complessivamente la superficie di 21.888.000 Km² con una popolazione di 130 milioni d'abitanti.
- 6. Aspetto del paese e Clima. La Russia abbraccia le più vaste pianure d'Europa, le quali, posta l'immensa estensione del paese, variano molto nell'aspetto, nei prodotti ed anche nei costumi degli abitanti. Il centro e l'ovest sono le parti più popolate e meglio coltivate. Il clima in generale è continentale e rigido per la mancanza di grandi mari mediterranei australi e per l'influsso dell'Oceano Glaciale e del Golfo di Betnia: si hanno quindi 4 zone climateriche determinate dalla diversa latitudine: a) la zona artica tra il 66° e il 70°; b) la zona rigida tra il 57° e il 66°; c) la zona media tra il 50° e il 57°; d) la zona catda tra il 43° ed il 50°. Nelle due prime zone l'inverno non dura mai meno di 7 mesi, son però rallegrate da magnifiche aurore boreali; il terreno non è guari adatto all'agricoltura. Nella terza e quarta zona l'estate è molto caldo e dura quanto l'inverno, che a sua volta è abbastanza freddo, ma il terreno produce immensa quantità di grano e di altri cereali.

2. Configurazione orizzontale. — 1. La configurazione orizzontale di questa regione non è molto varia mancando mari interni.

2. Mari - Coste - Golfi - Capi. - Quattro sono i mari che bagnano la regione Russa: l'Oceano Glaciale Artico, il mare

Ballico, il mar Nero, il mar Caspio.

a) L'OCSANO GLACIALE ARTICO è gelato per buona parte dell'anno e quindi, quantunque le coste da esso bagnate presentino buoni ancoraggi e porti, tuttavia riesce di poca importanza. Forma il golfo della Peciora, la Baia di Cescha, il golfo di Mesen ed il mar Bianco, il quale a sua volta forma i golfi della Durina, di Onega e di Kandalaskia. Tra le sporgenze notevole è la penisola di Kanin, che termina col capo Kanin, e la penisola di Kola coi due capi Santo e Terskoi.

b) IL MAR BALTICO è il più importante per la Russia, ma alle volte anch'esso gela, specialmente nella parte settentrionale; forma i golfi di Botnia, di Finlandia e di Riga. Le coste specialmente della Finlandia sono basse e circondate di isolette e di scogli.

c) IL MAR NERO acquistò per la Russia maggiore importanza man mano che questa si estese verso mezzodi. Forma il golfo di Odessa ed il mare d'Azof. Se si eccettuano quelle di Crimea, le coste da esso bagnate sono in generale basse. Il mare d'Azof comunica col mar Nero mediante lo stretto di Kerc; è un mare poco profando e si potrebbe chiamare piuttosto una gran palude che mare.

d) IL MAR CASPIO è un mare chiuso e quindi ha poca importanza commerciale e militare; riceve il Volga, il flume più grande

dell'Europa. Le sue coste settentrionali sono affatto basse.

3. Penisole ed Isole. — Tre sono le penisole Russe: a) la penisola di Kanin; b) la penisola di Kola, nell'Oceano Glaciale; c) la penisola di Crimea nel mar Nero, unita al continente mediante l'istmo di Perecon.

Nell'Oceano Glaciale Artico si trovano l'isole Waigatz, la Nuova Zemblia, Kolguier ed altre minori. Nel Baltico l'isole Aland, Dago, Oesel ecc. - Molte isolette vi sono ancora nel mar Caspio, ma poco importanti.

3. Configurazione verticale. - 1. La Russia non è che una grande pianura, intercalata qua e là da qualche bassa catena di colline e limitata ad oriente dalla grande catena degli Urali.

2 Monti. — Due sono i principali gruppi orografici della regione Russa: 1º il rialto di Valdai; 2º la catena degli l'rali.

- Il rialto di Valdai è il nodo oro-idrografico centrale. Dai Valdai partono le catene collinose su cui passa la linea di displuvio della regione Russa e dell'Europa orientale. L'altezza media dei Valdai è di 180 m. Le principali catene sono:
 - u) le colline di Polonia, che determinano il versante nord-ovest.
- b) le colline Scemokonski, che determinano il versante Nord, diviso in due dai monti Timan;
- c) le colline Olonetz, su cui passa la linea di divisione dei due versanti suddetti;

d) le colline del Volga, su cui passa la linea di divisione del versante Sud-est, dai versanti minori del Mar Nero e del mar Caspio.

- I monti Urali formano la catena più lunga dell' Europa (3000 Km.) però non raggiungono un'elevazione molto grande (Tall-pos 1860 m.). Sono ricchissimi di minerali specialmente nella regione centrale che va dal 60° parallelo alle sorgenti dell' Ural.
 - A questi monti si aggiunge il sistema Taurico in Crimea.
- 3. Altipinni e Bassipiani. Molto notevole per estensione, se non per elevazione, è l'altipiano centrale della Russia; meno esteso è quello di Valdai. Molti poi sono i bassipiani, alcuni dei quali hanno un livello quasi uguale ed anche inferiore a quello del mare; come la Depressione caspica, cioè la parte orientale della pianura Ponto-caspica; le paludi di Rokilno; la pianura Baltica. Finlandese, Boreale ecc.
 - 4. Idrografia. f. Quattro sono i versanti della regione Russa;
 - a) il versante dell'Oceano Glaciale Artico;
 - b) il versante del Mar Baltico;
 - c) il versante del Mar Caspio;
 - d) il versante del Mar Nero.
- 2. Finmi. a) Appartengono al versante nord o dell'*Oceano Glaciale Artico*: il flume *Kara*, che segna per un tratto il confine tra l'Europa e l'Asia; la *Peciora* (1600 Km.), che nasce dai m. Urali; il *Mesen* (800 Km.), la *Duvina* (1300), l'*Onega* (500); i quali tre ultimi si versano nel mar Bianco.
- b) Appartengono al versante ovest o del Mar Ballico: la Neva, il cui corso, sebbene non molto lungo, porta una quantità enorme d'acqua; è l'emissario del lago Ladoga, bagna

Pietroburgo e si versa nella baia di Kronstadt; la Narowa, emissario del lago Peipus; la Duna (930 Km.) che nasce dall'altipiano di Valdai e bagna Riga; il Niemen, che nasce presso Minsk ed è, mediante un canale attraverso le paludi di Rokitno, unito al Pripjatj, affluente del Dnjeper; la Vistola riceve il Bug poco sopra Varsavia, unito pure come il Niemen al Pripjatj.

c) Appartengono al versante sud o del Mar Nero: il Dniester (1300 Km.), che nasce dai Carpazi, il Bug (800 Km.), che bagna la fortezza di Nicolajew, il Dnjeper, antico Boristene (2100 Km.) che nasce dall'altipiano di Valdai, riceve la Beresina si celebre pei disastri dei Francesi nel 1812, bagna Kiew, s'allarga molto formando numerose isole e cascate (poroghe), che ne impediscono la navigazione: il Don, detto anticamente il Tanai (1800 Km.) i cui affluenti principali sono il Donez a destra, il Khoper e la Medviadiza a sinistra, e finisce nel mar d'Azof.

d) Il flume più grande del versante orientale o del Mar Caspio è il Volga (3400), il cui bacino occupa un'area di 1.500.000 Km². Il Volga è il flume più grande di tutta l'Europa. Esso nasce dall'altipiano Valdai, va verso nord-est sino a Mologa, punto più settentrionale del suo corso, si dirige quindi a sud-est sino a Nishnii-Nowgorod, riceve a destra l'Oka ingrossato dalla Moskova, che bagna Mosca, scorre poi con direzione est sino a Kasan, d'onde s'indirizza verso mezzodi ricevendo a sinistra il suo affluente principale la Kama; bagna varie città, tra cui Samara, Saratov; a Zarizyn si distacca a sinistra il ramo Ahhtuba, che scorre sempre parallelo al ramo principale, dando origine ad un'infinità di canali e di isole, sino a che si versano tutti e due nel Mar Caspio per 70 bocche, sopra una delle quali si trova la città di Astracan.

L'Ural (2400 Km.) nasce dai monti Urali, bagna Oremburg e segna sino al mar Caspio il confine tra l'Asia e l'Europa. Il suo

bacino ha caratteri perfettamente asiatici.

3. Laghi. — Nella parte nord-ovest della regione Russa si trova una grande quantità di laghi, di cui alcuni molto estesi. Il Ladoga (17.000 Km²), l'Onega (9750 Km²), il Peipus (2800 Km²), il Saima nella Finlandia (1700 Km²), l'Enare nella parte settentrionale della Lapponia (1500 Km²), il Poisanne nella Finlandia (1570 Km²), ed il Sego (1250 Km²) ecc.

Degne di menzione sono pure le paludi di Rokitno, che segnano

il punto più depresso dello spartiacque Europeo.

- 4. Canali. L'abbondanza d'acqua nei fiumi, e le grandi pianure non intersecate da montagne, favoriscono in Russia lo scavo dei canali, che perciò vi abbondano. I principali sono: il Kubinski, che unisce il mar Bianco con Pietroburgo; quello di Ladoga unisce questo lago col Volga. A mettere in comunicazione il mar Balticó col mar Nero servono il canale della Beresina e quello di Oginski. Altri canali grandiosissimi sono in costruzione, tra gli altri un grande canale tra il Baltico ed il mar Nero per la Dwina e il Dnieper.
- 5. L'Impero Russo. 1. Governo. Una sola volontà sovrana e di potere illimitato regge questo gran colosso sì nello spirituale che nel temporale. L'imperatore ha il titolo di Czar (Caesar) od Auticrate di tutte le Russie, titolo di cui si fregiavano gli imperatori bizantini: la sua autorità è sconfinata, avendo il potere legislativo, esecutivo e giudiziario. L'Imperatore ha però un Consiglio private, e per le cose amministrative quattro altri grandi Consigli, che regolano le più alte funzioni religiose, deliberative e giudiziarie.

2. Religione. — La religione dominante è la greco-scismatica detta da loro ortodossa. Nella Polonia però sono in maggior numero i cattolici e nel Granducato di Finlandia i luterani. Sono inaudite le persecuzioni contro coloro che si fanno cattolici.

3. Divisione e Città. — La Russia abbraccia tre graudi divisioni politiclos; la Russia propria, il regno di Polonia, il Granducato di Finlandia. Amministrativamente l'Impero è diviso in 68 governi, cioè 50 per la Russia propriamente ditta, 10 per la Polonia ed 8 pel granducato di Finlandia.

1. Rissia Bautica, lungo il mare Baltico. Vi si trova Pietrehurgo, capitale e residenza dell'Imperatore, fondata nel 1703 da Pietro il Grande sulla Newa, alla sua imboccatara nel golfo di Finlandia: conta 1,300,000 ala circa (compresi sobborghi). Si distinga per la regularità delle sue vie e il unovo stile degli e lificii; è circondata da grandi manifature: il commercio vi è floridissimo: in lustria da qualche tempo vi lia fatti progressi straordinarii. Cronstadt (50,000 ala), sopra un'isolatta in faccia a Pietroburgo, fortezza e porto militare di primo ordine. Rlga (290,000 ala), secondo porto della Russia sul golfo omonimo.

2. Gran Russia a Russia Centrale: bacino superiore e centrale del Volga, Mosea, l'antica capitale dell'impero, è una delle città più ricche dell'Europa: ha una popol, di 1.009.000 d'ab.: il Kremtin o cittadella contiene i palazzi imperiali; Toula (112.000 ab.) colla più grande l'abbrica d'armi dell'impero.

3. RUSSIA SETTENTRIONALE. Arkangel (30,000 ab.) con porto sulla Dwina, d'orde partono i pescatori delle balene e delle foche.

1. RUSSIA ORIENTALE. La città più importante è Nishnii-Norgorod (100,000) ab., centro del commercio russo coll'oriente: è rinomata per la fiera annuale che lura 6 settimane, ed alla quale intervengono oltre 500,000 persone.

5. Governi Orientala, nel bacino finviale della Kama e sul Volga inferiore (antichi regni di Kazan e di Astrakan). Kazan (140,000 ab.), città tartara con un'l'uiversità. Saratow (140,000 ab.) sul Volga con grande commercio di frimento, Orembuego (80,000 ab.) sull'Ural, Astrakan (110,000 ab.) con vivo commercio colla Persia e colla Cancasia.

6. Ressia Meridionale o Neova Ressia, **Kishinew** (120,000 ab.) nella Bessarabia, **Odessa** (400,000 ab.), primo porto mercantile della Russia sul mar Nero, *Cherson* (70,000 ab.) è ma città malsana, *Schastopoli* (59,00 ab.) nella

Crimea, famosa piazza da guerra.

7. Piccola Rissia, Kiew (250,000 ab.) sul Dnieper, l'antica capitale della Rutenia, Berditchew (53,000 ab.), Karkow (200,000 ab.) con una l'niversità.

8. Ressa Occidentale, Mobiley (45,000 ab.), capol. della Russia bianca o Bornssia; Kumenjez-Podolsk (35,100 ab.), capol. della Podolia, Zitomir (60,001 al.), capol. della Volunia; Vilna, capol. dalla Lituania, (160,003 ab.), Grodno sul Nicinen (50,000).

Regno di Podonia, (Sup. 127, 319 Km² — popol, 9,308,000 ab.). La capit.
 Varsavia (650,000 ab.), sulla Vistola, città bella ed industriale, centro della

infelice nazione polacca. Lublin (60.00d ab.). Lodz (320.000 alc.).

- 10. Grandicato di Finlandia. (Sup. 375.600 Km² popol. 2.500.00) ale). Questo Grandicato ha governo ed amministrazione separati dalla Russia, colla qual- ha di comune la sola persona del Sovrano (1). Nove decimi del suolo sono coperti di laghi (48.000 Km²), paludi, rocce, boschi e quindi inabitabili; solo 8000 Km² lungo la costa sono coltivati a campi. La popolazione si da specialmente alla pesca ed al taglio dei boschi. La capitale è Helsingfors (75.00) ale), dinanzi alla quale sta la fortezza di Secaborg. Notevole è pure Abo (pron. Obo) con 33.000 ale ll Grandicato ha 1500 Km, di ferrovie ed una marina mercantile di 1850 navi a vela e 320 vapori con 10.000 uomini d'equipaggio.
- 4. Prodotti. La Russia avendo un clima molto vario ha quasi tutti i prodotti d'Europa: dalla vite alla betulla, dalla pecora alla renna. L'agricoltura è la precipua sargente della ricchezza nazionale. Ogni anno produce in complesso per più di 100 milioni d'ettolitri di grano, di cui esporta gran quantità; come pure esporta arzo, meliga, tabacco, resinifere ecc. Assai estesa è nel centro della Russia la coltivazione del luno e della canapa: molto coltivati sono i gelsi nel mezzodi. Intere pravincie sono coperte di foreste di quercio, di pini, di abeti, di faggi, di larici, che somministrano alberi per le navi e per le fabbriche. L'allevamento del bestiame è molto progredito, particolarmente dei caralli, delle pecore, dei buoi ecc. I tassi, le volpi, gli vemellini, le lontre, le martore, forniscono quasi tutta l'Europa di pelliccie molto pregiate. Sopratutto poi la Russic è ricca di minerali d'ogni genere, oro, argento, platino, diamante, vame, ferro, petrolio, carbon fossile, parcellano, potassa; la Finlandia è ricca di granito.

⁽⁴⁾ La Russia di anno in anno stringo i frem della Finlandia e le toglie ogni autonomia come fa all'infelice Polonia. In quest'anno 1890 lo Carr dimostro terma risolazione di togliere ogni autonomia al Granducato; è nel Luglio non meno di ottomda giovani Finlandesi abbandonarono la patria per esimeest dal accylzio militare aotto le bandiere Russe, Si prevede che l'endgrazione andra creacemio. La soa direzione è spe isluente verso gli Stati-Uniti.

- 5. Industria. I centri dell'industria russa sono Mosca, Pietroburgo, Tula, Saratow, Wladimir, Varsavia. Finora pero non si può dire che sia molto progre lita. Al suo sviluppo si oppone specialmente la mancanza di strade ferrate per trasportare i proprii prodotti, specialmente i metalli ed il carbon fossile, dagli I rali ai centri popolosi. Si va però progredendo con una costanza straordinaria.
- 6. Commercio. I Russi amano molto il commercio terrestre, poco il marittimo. La Russia contraccambia i suoi prodotti greggi coi prodotti industriali dell'Europa occidentale, mentre invece dall'Asia riceve i prodotti naturali in cambio degli articoli industriali russi. Principale mercato pel commercio interao e Nishnii-Nowgorod, nelle cui grandi fiere anunali, in luglio ed agosto, si sambiano le derrate d'Europa e d'Asia, Il commercio esterno non si puo sviluppare con tanta facilità, perchè la Russia è troppo distante dai priacipali centri nercantili d ll'Europa, dal Mediterraneo e dall'Atlantico, che sono le grandi vie di comunicazione commerciale.

La sua marina mercantile conta 260) navi a vela e 39) vapori.

- 7. Ferrovie e telegrafi. Le ferrovie hanno una lungh, di 42.671 Km, le lince telegrafiche arrivano a 134.733 Km. Si le une che le altre non soao e rto sufficienti, data la grande estensione del paese, ma aumentano di anno in anno. Forse nessuno stato al mondo ha tante ferrovie in costruzione. La Transiberiana che ora è come terminata, sarà la più lunga ferrovia del mondo (1).
- 8. Esercito e Flotta. In tempo di pace l'esercito si compone di 714,000 nomini e 124,000 cavalli; in tempo di guerra può arrivare a 3,440,000 nomini e 830,000 cavalli.

La flotta militare consta di 263 aavi, di cui 213 nel Baltico, 41 nel mar Nero, 9 m Siberia, L'equipaggio è di 20,000 mmiai.

9. Possedimenti. — Oltre i dominii dell'Europa, l'Impero Russo possiede ancora vaste contrade nell'Asia; ma queste regioni benché più estese, sono assai meno popolate e ricche, il complesso della superficie e della popolazione di tutto l'impero e dato dal seguente quadro.

Impero Russo	Superficie Km²	Popolazione	Ab. per Km²
Russia d'Europa	4.889.062	88,006,921	19
Polonia	127,319	8,300,418	7.4
Granduc, di Finlandia	373,604	2,600,000	7
Caucasia	472,554	5,350,000	19
Sheria	12.518,489	5,350,000	0,5
Asia centrale	3,504,908	16.106.891	5
Aral-Caspio ecc.	544.062		
Totale	22,429,998	129,252,610	0,6

⁽¹⁾ La gran ferrovia venne cominciata nel 1891. Nel maggio di quell'anni lo Kzarevicz sharembo a Wladivostok sul more del trappone, con grande solemnità vi pose la prima pietra. Quasi atto stesso tempo consinciarono i lavori a Kebabinsk dalta parte della Russia. Ha uno sviluppo di 1700 miglia con una spesa preventività di 350 milioni di rubli. Cha seconda linea si fa correre di li go Daikal per la Manciuria e si ha intenzione di farla andare fino a Pechino.

L'ASIA

1. Generalità. — 1. L'Asia è la più vasta delle cinque parti del mondo; in estensione equivale a cinque volte l'Europa. e per popolazione lia più abitanti essa sola che tutte le altre parti del mondo unite insieme. Essa è stata la culla dell'umana specie e dove la civiltà ebbo il suo primo sviluppo.

L'Asia offre nella diversità del snolo, del clima, dei prodotti, i più sorprendenti contrasti, contenendo ad un tempo le montagne e gli altipiani più elevati e le più profonde bassure, i terreni più fertili e le steppe più aride, il calore più intenso ed il freddo più rigido. È intieramente situata nell'emisfero settentrionale.

E collegata all' Europa geograficamente, etnograficamente ed anche per la storia, perchè dall'Asia la civiltà si diffuse in Europa: è collegata coll'America settentrionale, perchè per 9 mesi dell'anno lo stretto di Bering è gelato, e di là passarono in copia abitatori a quel continente: è collegata con l'Africa per mezzo dell'Istimo di Suez: è collegata coll'Oceania per lo molte sue isole a quella vicinissime. Ora poi che è stato tagliato l'Istimo di Suez; e che gli Inglesi ed i Francesi possiedono la parte maggiore e migliore del mezzodi dell'Asia; che i Russi ne occupano il settentrione e l'occidente; che le barriere, che una volta segregarono gli imperi della Cina e del Giappone, furono spezzate dagli eserciti e dalle flotte europee, si può dire che la congiun ione tra l'Europa e l'Asia viene ad essere resa indissolubile per mezzo del vincolo politico.

Di qui la necessità pratica di uno studio meno vago di questa regione, studiata, pel passato, più che altro per curiosità e per amore astratto alla scienza.

2. Posizione astronomica. — È situata fra il 1º e 77º di latitudine N. e fra il 43º di long. or. ed il 151º di long. oc. Il punto

più sett. di tutta l'Asia è il capo Celiuskin nell'Oceano Glaciale; il punto più orient, è il capo *Orientale* sullo stretto di Bering; il punto più merid. è il c. Buru all'estremità della penisola di Malacca; ed il punto più occid. è il c. Baba nell'Asia Minore.

- 3. Confini. A sett. l'Oceano glaciale Artico; ad or, il Grande Oceano colle sue dipendenze; a mezz. l'Oceano Indiano; ad occ. il mar Rosso, l'Istmo di Suez, il Mediterraneo colle sue diramazioni orientali, e quindi la depressione del Manitz, il Caspio, il fiume Ural, i monti Urali ed il fiume Kara.
- 4. Dimensioni. La maggior sua lunghezza da S. a N. è di 7500 Km.; la sua maggior larghezza al grado 40° è di 7800 Km.: dall'Istmo di Suez allo stretto di Bering vi sono 10 500 Km.
- 5. Superficie. La superficie dell'Asia, comprese le isole, è di 41,000.000 di Km², le penisole hanno una superficie di 9.500.000 Km², e le isole di 2.700.000 Km² (1). Le coste hanno uno sviluppo di circa 55.000 Km., comprese quelle del Mediterraneo.

La popolazione è di circa 800.000.000 di abitanti.

- 2. Configurazione orizzontale. 1. L'Asia è per tre parti circondata dalle acque, e le sue coste, quantunque assai meno di quelle dell'Europa, sono tuttavia abbastanza frastagliate ed abbondano di mari interni, di golfi, di penisole, ecc.
- 2. Mari. Custe. Golfi. Capi. Le acque che bagnano le coste asiatiche si possono comprendere sotto 4 grandi divisioni: 1) Oceano Glaciale Artico; 2) Oceano Pacifico; 3) Oceano Indiano; 4) Mediterraneo.
- L'Oceano Glaciale Arlico non ha grande importanza perchè è aggliacciato, perciò non navigabile in molti mesi dell'anno. Forma il Marc di Kara, il Golfo d'Obi, e più ad oriente la Baia di Taymir e la Baia di Iana. Tra le sporgenze l'unica notevole è il Capo Celiushin. Le coste in generale sono alte, ma non presentano molti ancoraggi, che alle foci dei grandi flumi.

⁽⁴⁾ Recenti esplorazioni hanno dimestrato che i grandi arcipelaglii, posti al sud dell'Asia (Sonda l'dippine e Molucche), finora essegnate all'Oceania, s'innalzono sopra un altipiano marittimo, che continua il continuate asiatico. Oltre ii cio pare che a sud-est di questi arcipelaghi esita un avallamento, il quale potrebbesi riguardare come il limite naturale sud-est dell'Asia. Albiamo quiodi creduto bene, come ora si fa comunemente, attribuire i suddetti arcipelaghi all'Asia, assegnando lero il nome di Arcipelago Indiano, Australasia, o meglio Malesia.

- Il Grande Oceano bagna le coste orientali dell'Asia e vi forma cinque grandi mari mediterranei, cioè: a) il mare di Bering, b) il mare di Ochosh, c) il mare del Giappone, d) il mare della Cina orientale, e) il mare della Cina meridionale, il quale a sua volta forma i due importanti golfi di Siam e del Tonchino. Il mare Cinese Orientale è chiamato nella sua parte settentrionale mar Giallo (dai Cinesi Hoang-hai) e forma ancora il golfo di Petcili. Le coste di questi mari sono molto articolate ed abbondano di penisole e di porti sicuri. Tra i capi ricordiamo il capo Orientale nell'estremità nord-est della penisola dei Ciukci, ed il capo Romania sulla punta meridionale della penisola di Malacca.
- L'Oceano indiano forma il Golfo di Martabán e quello di Bengala ad oriente del Dekhan, e ad occ. il mare Arabico, il quale dà ancora origine al Golfo di Oman, al Golfo Persico, al Golfo di Aden ed al mar Rosso. Le coste in generale sono alte e frastagliate; si devono eccettuare alcuni tratti delle coste del Dekhan occidentale, che sono basse e paludose (Palude di Rau).

Tra le isole della Malesia l'Oceano Pacifico forma il mare della Sonda, il mare di Banda o delle Molucche, il mare di Celebes, il mare di Sulu o di Mindonao ecc.

Tra i capi notevoli sono il capo Comorino a mezzodi della penisola del Dekhan, e quello di Ras el Hadd ed il capo Musandin nella parte S.E. della penisola Arabica.

- Il mare Mediterraneo, detto nella sua parte più orientale mar di Levante, forma il mare di Marmara ed il mar Nero, dei quali si è già parlato. Le coste abbondano di porti sicuri, tra cui quello di Smirne è il più importante. Non vi sono sporgenze importanti nel mar Nero, ma non vi mancano i porti, come quelli di Trebisonda e di Poti.
- Il mar Caspio sulle coste asiatiche forma la Baia di Carabugaz; ma avendo coste basse e paludose, non è molto importante.
- 3. Penisole ed Isole. Le penisole più importanti sono: l'Anatolia o Asia Minore, l'Arabia, l'India Anteriore, (Dekhan) e l'India Posteriore (Indocina). Tra le minori annoveriamo: la penisola di Guzerate, quella di Malacca, coll'istmo di Krav, la Corca, la penisola di Ialmal, quella di Camsciatha, la penisola dei Ciuthci, e la penisola di Taimyr.

Nell'Oceano Glaciale Artico si trovano le isole della Nuova Siberia. Nell'Oceano Pacifico, le Kurili, l'isola Sakalien, l'arcipelago Giapponese, Formosa, Hainan ed il grande arcipelago della Malesia, cioè: Sumatra, Giava, Borneo e Celebes.

Nell'Oceano Indiano, le isole Andaman. Nicobar, Ceylan, le isole Maldire. Lacchedire, Socotra, Perim; nel Mediterraneo, Cipro, Samo, Rodi ed altre minori

- E degno di osservazione che le isole circondanti l'Asia ad Oriente formano come una catena quasi non interrotta, dalle isole Aleutine che partono da Bering dalla parle dell'America fina all'Equatore. Sono quasi tutte isole vulcaniche. Ciascun gruppo forma quasi un semicerchio concavo verso il continente, convesso verso l'oceano, così che tra un gruppo e il continente vi è un mare ben separato dagli ultri e dall'Oceano.
- 4. Stretti e canali. Grandissimo è il numero degli stretti nell'Asia; sono però notevoli quello di Bering fra l'Asia e l'America. gli stretti di Sacalin e di La Perouse, che conducono dal mare di Okostk a quello del Giappone, quello di Tarracai e di Corra fra l'impero Cinese e le isole del Giappone, quello di Fuhian tra l'isola di Formosa e la Cina, l'altro di Malacca tra la penisola omonima e l'isola di Sumatra, lo stretto di Macassar tra l'isola di Borneo e quella di Celebes, lo stretto della Sonda tra l'isola di Giava e l'isola di Sumatra, la Baia di Manaar e lo stretto di Palk tra l'isola di Ceylan ed il Dekhan, lo stretto di Ormuz all'entrata del Golfo Persico, e l'altro di Bab-el-Mandeb tra l'Arabia e l'Africa, nel M. Rosso. L'Asia poi ha comune coll'Europa il Bosforo o stretto di Costantinopoli (500 m.) e l'altro dei Dardanelli (2 Km.), ad ovest dell'Asia Minore.
- 3. Configurazione verticale. 1. Nello spazio che sla fra il grado 86° e il 92° di long, or, e fra il 34° ed il 42° di latit, sett., s'innalza il celebre altipiano del Pamir. Da questo nodo, che i Kirghisi chiamano « il tetto del mondo », come da immenso vertice, si staccano tre enormi masse di catene di montagne. Di queste: a) i gruppi principali vanno quasi direttamente verso oriente; b) altri gruppi procedono verso nord-est; c) il terzo gruppo si dirige verso occidente.
- 2. Monti. a) La massa di montagne che va verso oriente è composta di tre grandi catene: dell'*Himalaja*, (in sanscrito « soggiorno della neve »), dei *Karakorum* e dei *Kuen-luen*.

La catena dell'*Himalaja* è duplice: la più elevata è la meridionale, che forma un grande arco di 2.500 Km. a settentrione dell'Indostan. Essa è la più colossale catena del mondo, e contiene più di 250 vette che superano i 6000 m. di altezza, e fra le altre il Gaurisancar od Evevest arriva a 8840 m. ed è il punto più alto del globo, il Kanchinjinca (8582 m.), il Dawalaghiri (8170 m.) ecc. A sud-est di questa catena s'innalzano i monti Pathoi (4500 m.).

La catena dei monti Karakorum è separata dal corso superiore dell'Indo da quella dell'Himalaja e contiene la seconda vetta della terra, che è il monte Dapsang (8620 m.).

La catena dei Kuen-luen è ancor poco conosciuta; sembra però che abbia l'altezza media di 6000 m.

Queste tre catene formano l'altipiano del Tibet, che è il più alto del mondo: da esso partono quelle numerose catene che occupano coi loro contrafforti tutta la Cina e l'Indocina, e che prendono il nome di monti Annamiti, Nan-scian, Tajv-ling ecc.

A mezzodi della catena dell'Himalaja s'innalza l'altipiano del Dekhan, limitato a sett. dai monti Vindya, a sud-est dai Gati Orientali ed a sud-ovest dai Gati Occidentali,

- b) La massa di catene che va verso nord-est è formata dai monti Alaitau, e Tien-scian o monti Celesti, che formano il lato settentrionale del bacino del Tarim. Procedendo verso nord-est si incontrano i monti Allai, i monti Tanun, i Sarani ed infine i monti Jablanoi e Stanovoi, che vanno fino alla punta estrema nord-est dell'Asia, mandando una grande catena ricca di vulcani nella penisola di Camsciatka. Altre catene minori si trovano sulla costa orientale. Noi ricorderemo solo i monti Chingan, che separano la Mancinria e la Cina propriamente detta dal deserto di Gobi, che è un altipiano di circa 1500 m. d'altezza, detto dai Cinesi mare di sabbia.
- c) La massa di catene che va verso occidente comprende la grande catena dell'Hinducush, che dopo la città di Kabul prende il nome di Cohi-Baba, e dopo questi, sempre ad occidente, vengono i monti Paropamiso, che a sud-est del mar Caspio si congiungono con la gran catena dell'Elburs. Alla sua estremità occidentale la catena dell'Elburs si congiunge al Kara-Dag, il quale a sua volta si unisce col M. Ararat (5200 m.) nell'Armenia. Di li una diramazione verso sett. ci conduce alla grande catena dei M. Caucaso tra il mar Caspio ed il Mar Nero, col M. Elbruz (5600 m.). Questa catena lunga 1200 Km. forma una massa compatta, altissima, la cui cresta addentellata, coperta di nevi e ghiacci perpetui, non apre che poche e difficili comunicazioni; va abbas-

sandosi lentamente verso il mar Nero, ma termina scoscesa verso il mar Caspio. Più a sud-ovest dell'Ararat vengono i M. Tauro, poi gli Antitauro, dai quali partono molte diramazioni, che formano come l'ossatura dell'Asia Minore, e più a mezzodi la catena dei monti Cohrud e dei monti del Curdistan.

Questo terzo gruppo di catene forma tre grandi altipiani. L'altipiano dell'Iran, limitato ad or. dai monti IIala e Suliman, a nord dai monti che si estendono dall'Hinducusk all'Elburs. a mezzodi dai monti Cohrud. Questo altipiano fu la culla forse del genere umano e lo fu certamente della famiglia indo-europea od ariana. L'altipiano dell'Armenia è formato dai contrafforti del Tauro e del Caucaso. L'altipiano dell'Asia Minore, nella penisola di questo nome, parte dal Tauro ed è occupato sopra una grande estensione da pianure steppose e coperte di laghi salati, per lo più senza scolo.

Lungo le coste del Mediterraneo o del Mar di Levante s'innalza la celebre catena del *Libano* e dell'*Antilibano*, rinomate pel loro pittoresco aspetto e per le loro ricordanze. Loro diramazioni sono i non meno celebri monti di *Palestina*. Sulla costa del mar Rosso, tra il Golfo di Suez e quello di Acaba, s'innalza il gruppo del monte Sinai, anch'esso tanto celebre nella Storia Sacra.

I monti della Malesia non sono che la continuazione dei monti asiatici, dei quali seguono la dirozione: sono in generale di natura vulcanica. Alcuni sorpassano i 4000 m. di altezza.

3. Vulcani. — L'Asia ha pochi vulcani nel continente; il vulcano Demavend (5630 m.) è il monte più alto della catena dell'Elburs; ma essa è circondata dal lato orientale da una catena continua di vulcani insulari, i quali, formando un unico sistema, comprendono i vulcani delle Molucche, delle Filippine, del Giappone, delle isole Karili, del Camsciatha e delle isole Alcutine.

Nella sola isola di Giava vi sono 50 vulcani in attività; fra i quali il Semerti (3700 m.). La penisola del Camsciatka ha 40 vulcani attivi, tra cui il Clincev (4800 m.). Notevoli pure sono il Tusinoyama (3748 m.) nel Giappone presso Tokio, e il Tambora nell'isola di Sumbaya.

4. Altipiani e Bassipiani. — Gli altipiani più importanti sono quelli già ricordati del Pamir, del Tibet e del deserto di Gobi, del Dekhan, dell'Iran, dell'Armenia, dell'Asia Minore, i quali, insieme ad altri minori, occupano un'area di 28.000.000 di Km².

I bassopiani più estesi sono il bassopiano Turanico attorno al lago Aral, il bassopiano Siberiano nel bacino dell'Obi, il bassopiano Cinese nel bacino inferiore dell'Jang-tze-kiang e dell'Hoang-ho; nonchè il bassopiano del flume Giordano e del Mar Morto, piccolo in estensione, ma che costituisce la più profonda depressione del mondo, essendo a circa 400 metri sotto il livello del mare. I bassopiani asiatici hanno una superficie di 16.000.000 di Km². L'altitudine media del continente è di 800 m. sul livello del mare.

- 4. Idrografia. 1. Versauti. La serie non interrotta di alture, che si estende dall'Asia Minore sino allo stretto di Bering, divide l'Asia in due grandi versanti: versante del nord-orest e versante del sud-est. Il primo manda le sue acque nell'Oceano Glaciale Artico, nel lago Aral, nel mar Caspio e nel Mediterraneo; il secondo nell'Oc. Pacifico e sue dipendenze, e nell'Oc. Indiano.
- 2. Finmi. a) Versante nord-ovest. Si gettano nell'Oceano Glaciale Artico: il Kolima e l'Indighirka (1500 Km.), che scendono dai contrafforti degli Stanovoi, la Lena (4000 Km.) dal Baikal, l'Olonetz (1500 Km.) dai Saghalien, il Jenissei (4750 Km.) dai Saiani, e l'Obi (4200 Km.) dagli Altai. Scendono nel lago Aral: l'Amou-Daria (1600 Km.) ed il Sir-Daria (2100 Km.) dai monti del Turkestan. Vanno nel mar Caspio: l'Ural dagli Urali, ed il Cur dai monti di Armenia. Infine il Kisil-Irmak va dall'Asia Minore nel Mar Nero e l'Asi od Oronte nel Mediterraneo.

Sono anche fiumi notevoli il *Giordano* (340 Km.), tante volte menzionato nella Sacra Scrittura, che si getta nel lago Asfaltide o Mar morto, ed il *Tarim* (2000 Km.), che si getta nel lago Lob-Noor nel centro dell'Asia.

b) Versante sud-est. — Nell'Oceano Pacifico si gettano: l'Anadir dalla Siberia, l'Amour (4700 Km.), l'Hoang-ho o Fiume Giallo (4200 Km.), il Jang-tze-kiang o Fiume Azzurro (5200 Km.), che è il maggior dell'Asia, il Sikiang nel golfo di Canton, tutti dall'impero Cinese, ed il Mekong (4200 Km.) dal Cambodgia.

Nell'Oceano Indiano si scaricano: l'Irawaddi (3400 Km.) dalla Birmania, il Bramaputra (2500 Km.), il Gange (2700 Km.), il Godavery ed il Chisna nel golto di Bengala, il Narbudda e l'Indo (3200 Km.) nel Mare Arabico, ed il Tigri e l'Eufrute (2500 Km.) che si riuniscono col nome di Sciat-el-Arab prima di entrare nel Golfo Persico.

3. Laghi. — I principali sono: il Mar Caspio (410.000 Km²), il lago Aral (67.500 Km²), amendue sotto il livello del mare, il Baikal (35.000 Km²) nella Siberia meridionale, il Balcasch (21.000 Km²) nel Turchestan settentrionale, il Kossogol (9000 Km.) al sud dei monti Saiani, l'Issyk-Kul (5100 Km²) a piè della catena del Tien-scian, il Tung-ting e il Poyang in Cina, il Kuku-Noor (5000 Km²), ed il Lob-noor nell'Asia centrale, il Van nell'Armenia, l'Urnia nella Persia; la palude di Hamun nell'altipiano Iranico, la palude di Ran nell'Indostan.

Degni di speciale menzione per la loro importanza storica sono il lago Asfaltide o Mar Morto (914 Km²) ed il lago di Genezareth o di Tiberiade (170 Km²) nella Palestina, sulle cui rive operarono i più grandi portenti il Divin Salvatore e gli Apostoli. Sono tutti

e due molto sotto il livello ordinario del mare.

4. Clima. — L'Asia partecipando della zona glaciale, temperata e torridava soggetta ad una grande varietà di climi. Mentre nelle squallide regioni siberiane si provano freddi rigidissimi e tali da non trovare riscontro in nessina altra parte della superficie terrestre, i paesi dell'Asia meridionale quali l'Arabia ed il Dekkan, sono soggetti a calori tropicali, che di poco sono inferiori a quelli del continente africano. Nel centro il clima è modificato dall'altezza delle montagne. All'oriente ed all'occidente la temperatura è dolce e rassomiglia a quella del mezzogiorno dell'Europa; cionondimero, ad uguale falitudine, il freddo vi e sempre più intenso.

5. Prodotti. — L'Asia è forse meno ricea di metalli che l'America: ma vi si trovano perle, diamanti ed altre pietre preziose. Le montagne l'raliche e le Altaiche provvedono in abbondanza oro, argento, platino, rame, ferro e piombo. L'India è il paese dei diamanti per eccellenza. Sono poi enormemente estese le mi-

niere di carbon fossile della Cina, sobbene aucor poco usufruite.

L'Asia e la patria della maggior parte delle piante ntili, fra le quali prendono il primo posto il frumento, il riso, l'olivo, il cotone. Quasi tutti gli alberi da frutta come il ciliegio, il pesco, il pero, il melo, la vite vengono dall'Asia. Sono poi anche originarie dell'Asia la pianta del caffè, e del thè, la canna da zucchero, la palmo, la cannello, il pepe, i garofani, i hambou, il papavero ad oppio, il gelso e molte piante da tinte, da gomme e da profuni.

Vi si trovano pure diverse specie d'animali; nel settentrione, l'orso bioncor la volpe nera, la martora e lo zibellino, ricercati per le loro pelliccie; nel mezzodi l'elefante, il rinocevonte, il leone, la tigre, la ponteva, lo sciacollo, il coccodrillo, e molti serpenti enormi e velenosi; il cammello ed il dromedario; in Persia ed in Arabia, cacalli eccellenti. All'Asia andiamo debitori del più utile degli insetti, il baco da seta, e dei principali animali domestici.

6. Etnografia. — I popoli dell'Asia appartengono a tre famiglie principali

che sono: l'Indo-enropea od ariana, la mongolica e la malese.

Alla famiglia indo-europea, appartengono gli ludii, i Persiani, gli Armeni. i Georgiani, gli Arabi ecc. Sono popoli mongolici i Cinesi, gli Indocinesi, i

Tibetani, i Giapponesi, i Mancin, i Turchi, i Samoiedi eec. I populi Malesi sono nella Malesia e nella Penisola di Malacea.

La popolazione nell'Asia è distribuita molto inegualmente: la Siberia, i deserti dell'Asia contrale, dell'Iran dell'Arabia sono percorsi da rare e searse tribii nomadi, o si direbbero spopolati; laddove i bassopanni della Cina e dell'Imlia sono abitati tanto fittamente quanto i distretti più popolosi d'Europa.

7. Religione. — L'Asia fu la culla di quasi tutte le religioni più universalmente professate, e como non vi fu verità che in essa non sia stata largamente insegnata, così vi son poche follie ed errori, in fatto di religione, che non vi simo sorti o non siano stati o siano tuttora in onore. Il Cristianesimo ebbe quivi origine e grande sviluppo; ma al giorno d'oggi esso è praticato solo dalla cinquantesima parte della popolazione, non superando i cristiani i 15.000,000.

Le religioni dominanti sono: il buddismo ossia religione di di Fo (200.000.000.000) nell'Asia orientale e centrale, il bramanesimo (138.000.000) nell'India, il Conficianismo, e il Tanisma (150.000.000) nella Cina, e Giappone, il Mazdeismo nella Persia e paesi limitrofi: l'Islamismo (95.666.666) nell'India, nella Malesia e nel Turchestan el Impero Ottomano. Vi sono pure molti chrei, specie in Palestina.

- 8. Divisione. Divideremo l'Asia ne cinque grandi parti:
 - a) Asia Settentrionale (Siberia);
 - b) Asia Orientale (Ciua e Giappone);
 - e) Asia Meridianal (Indocina, Indostan, Arabia);
 - d) Asia Occidentale (Persia, Impero Ottomano, Caucasm);
 - e) Malesia od Australasia nel Grande Oceano.

A. Asia Settentrionale.

1. Tutta l'Asia Settentrionale è occupata dalla Siberia o Russia asiatica settentrionale.

La Siberia è una vastissima pianura, incolta e spopolata, se ne eccettui la zona meridionale, che in parte è coltivata a prati e campi e in parte è coperta di foreste, una delle quali è lunga 4.800 Km. e larga 2.700. Ha lungo e freddissimo inverno, breve e bollente estate; immense steppe e pianure sabbiose.

La sua superficie è di circa 12.500.000 Km², perciò è più vasta della intiera Europa; ma la sua popol, assolnta è di soli 5.350.000 di ab.; la relativa di 0,5 per Km².

Oli abitanti nativi vivono errando coi greggi di pecore e di renne; lo terre sono coltivate da coloni russi o stranieri. Le campagne coltivate a mezzodi, producono cereali e patate; i pascoli sono e piosi. I monti l'rali e gli Altai hanno ricche miniere di oro, di platino e di altri metalli preziosi, i quali insieme alle pelli e alle pelliccie, sono i principali oggetti di esportazione. La Siberia è luogo di deportazione dei condannati p ditici della Russia. Da un po' di tempo gli sforzi straordinarii dello Czar ottongono un progresso molto notevole in queste immense

en trade: la coltivazione va crescendo: già qualche in lustria vi fu introdotta el il commercio va prendendo pie le. Lo Czar vivente imzio una strada ferrata, omai finita, che riuscirà la prima del mondo, la quale da Pietroburzo e Mosca, attraversando tutta la Siberia, terminerà con un capo al mar del Giappone e con l'altro andrà direttamente a Pechino. Più di meta di questa ferrovia e gia mazione e l'altra la sarà tra breve.

2. Divisione e città. — La Siberia si divide in Occidentale el Orientale. La Siberia Occidentale comprende i governi di Tomsk e Tobolsk; la Siberia Orientale comprende il governo generale dell'Amour colle tre provincie del liberia el della Transbaicalia; ed il governo generale dell'Irhusk coi governi par-

ticolari d'Irhush, del Ienissej e colla provincia di Iahush.

Le citta principali sono Tomsk (5 (000 ab.), capoluogo della Siberia o cidentale, Omsk (38.00) ab.) Tobolsk (25.000 ab.), Irkusk (60.000 ab.) sul lago Raical, capoluogo della Siberia orientale: fin qui è già in azione al giorno d'oggi la gran ferrovia Transiberiana. Grande importanza acquisterà anche col tempo il port) di Vladivostoch, sui confini della Corea e della Cina, perchè ivi termina la gran ferrovia anzi detta, che farà di cotesta città un porto di commercio mondiale e Nicolajew, altro punto cui andrà a finire un braccio principale della nech sima.

B. Asia Orientale.

L'Asia Orientale comprende i due imperi della Cina e del Giappone.

Impero Cinese.

- 1. L'Impero Cinese confina a sett. colla Siberia; all'or. coll'Oceano Pacifico; ad occ. col Turchestan; a mezz. coll'Indocina e coll'Indostan.
 - 2. Superficie: Km2 11.081.000.
- 3. Popolazione di 357.250.000 ab.: è quindi per estensione più vasto dell'Europa e non è superato che dall'impero Russo e dall'impero Britannico. La Cina propriamente detta (in cinese Ta-Tsin « regno del mezzo ») è circondata da altipiani in gran parte deserti e pressoche intransitabili, che la segregano completamente dal resto del mondo antico. Solo per mare sono facili le comunicazioni.

L'origine dell'impero cinese risale ad oltre XXVIII secoli avanti l'èra volgare. La quale antichità indica, che alla dispersione delle genti per la confusione delle lingue attorno alla torre di Babele, cioè circa 200 anni dopo il diluvio, molte tribù (e specialmente la diseendenza di Arfaxad, terzo figlio di Sem), siano venute direttamente a stanziarsi in coteste regioni (1). La eiviltà Cinese è una delle prime del mondo; ma mentre gli altri popoli sono andati progredendo, il Cinese rimase quasi allo stesso punto, persuaso che non bisogni mutare assolutamente le usanze antiche, e che non vi possa essere nulla di meglio nel mondo di quello che si fa nella Cina (2).

4. Governo. — L'Impero è retto a monarchia assoluta. L'Imperatore, figlio del Cielo, ha i supremi poteri, il cui esercizio però è temperato dal Gran Segretariato, specie di consiglio di amministrazione. Nelle provincie l'autorità è esercitata dai mandarini, che sono distinti in molti gradi, il superiore dei quali in ogni provincia gode l'autorità di un vicerò. Influentissima è la casta dei letterati, tra i quali si scelgono i mandarini e gli altri pubblici funzionarii.

5. Religione. — Tre sono le religioni più diffuse nell'impero. La prima è quella di Confucio, che è la religione ufficiale, professata dalle classi più elevate, di cui l'Imperatore stesso è eapo. La seconda è il Taicoismo, cioè la religione dei Maghi, la quale è anche la più antica. Parte principale di questa religione è l'evocazione degli spiriti e delle ombre dei trapassati. La terza è il Buddismo, conosciuto in Cina col nome di Religione di Fo. A questa appartiene specialmente il basso popolo ed è perciò numericamente la più diffusa.

Oltre a queste tre religioni principali vi è pure diffuso l'Islamismo, che conta circa 20 milioni di aderenti. La Chiesa cattolica conta quasi 2.000.000 di membri, tra cui nel 1881 vi crano 41 vescovi, 664 preti curopei, e 558 preti indigeni (3). I protestanti

nel 1877 erano 37.000 (4).

(1) Vedi Baranaus - Storia Orientale - Tipografia Salesiana.

(3) La religione cattolica in Cina in sempre più o meno perseguitata: ma negli scorsi anni 1900-1901 vi furono massacri cost gravi, che ne avrebbero messo in pericolo l'esistenza senzà una

grazia speciale della divina Provvidenza.

⁽²⁾ Degna di particolar menziono è la tamosa Gran Maragha della Gina degna di essere annoverata tra le meravighe del mondo. Essa e lunga 2500 Km. (quasi tre volte l'intera hunghezza dell'Italia). Fu tabbricata eltre a 2 nula anni av. Ur contro le secrrerio dei harbari della Mangolia e della Manciuria. È alta da etto a dicci metri, larga tanto da lascur comodo passaggio a 4 carri di fronte, tranunezzata da terri gigantesche di vedetta; si sprofonda nelle valli e s'incrpica sulla cima di alti monti, tragitta flumi sestenuta da triplice ordine di nrchi. Gestrutta con mattoni turchinicci, ha le riquadeature delle porte e delle finestre delle terri, le scule e le basi di granto grupio indicrabile; le velte sono olegantemente urcate il che dimostra la precedenza dei Ginesi nelle regole dell'architettura sugli Egizi, non che sui Persiani, Greci e Romani.

⁽⁴⁾ Due sorta di stranieci pretendono di rigenerare la Una tili uni ci dicono di amare il prossimo come noi stessi, mentre gli altri di insegnano ad ucciderlo e ci fanno comperare i loro tuchi pieni di perfezioni cuicide. (Gezvetta di Pechino. — Editto imperiale).

6. Esercito e Flotta. — L'esercito cinese è di circa 1.040.000 uomini; ma è molto disordinato e non tutto bene armato. Migliore era la flotta di circa 70 navi; ma in parte fu presa, in parle distrutta dai Giapponesi nell'ultima gnerra. Ora si riorganizzò di nuovo un poco e consta di 50 navi.

7. Divisione e città. — L'impero cinese si divide in tre parti distinte: a) Cina propriamente detta, b) Manciuria, c) Paesi soggetti alla corona. La Cina propriamente detta è uno dei paesi più fertili e più popolati del mondo. Ha una superficie di 5.400.000 di Km² ed una popolazione di 350.000.000 di abitanti.

Essa è divisa in 19 grandi provincie (*Iseng*) e queste in 183 compartimenti. Alla Cina propria appartiene pure l'isola Hainan.

Le 17 provincie con la loro superficie e popolazione sono:

Provincie	Superficie	Popolazione	I'or. Rei.	
Shat-si	2]2,000	11,200,000	51	
Shan-tung	145.00)	25,000,000	172	
Sl en-si	194,000	8,000,000 1	43	
Fo-Kien	120,000	20,500,000	170	
Ho-unia	176,000	22,100,000	120	
llu-uam	216.000	21.000,00	1)7	
llu-pe	185,000	30,0-0,000	163	
har-su	325,0 0	9,300,000	18	
lynn-si	180,000	24,600,000	137	
lyinng-su	100,000	21,000,000	210	
kuang-si	200,000	5,000,000	26	
knanz-tung (1)	259,000	29,700,000	113	
koner-ceon	174.0 0	7.700.000	44	
Nganh-aei	142,000	21,000, 00	148	
Pe-ci-li	300,000	19.350,000	(5.§	
Sar-tsing	1.426.000	1,000,00	0,7	
Sse-teinan (2)	566,000	45,000,000	80	
Ce-kining	95,000	11.8 0,000	124	
Yun-nan	380,0 0	12,000,000	31	
TOTALE - Cina propr. detta	5,396,000	346,250,000	37	
Maneiuria	942,000	7.5 0.000	8	
Mongolia	3,543,000	2,000,100	0,6	
Tibet	1.200.00	1,500,000	1	
TOTALE IMPERO CINESE	11.081.000	357,250,000	32	

⁽¹⁾ Volgarmente Canton con l'isola Hainan.

⁽²⁾ Cot territorii linetroff del Tibet

Le città principali sono: Pekino con forse f.000.000 di ab., cap. dell'Impero e residenza dell'Imperatore, (1) Canton (2.600.000 ab.) con grande porto commerciale, Tien-tzin (1.000.000 di ab.), Cefù (700.000 ab.), Cing-fu (800.000 ab.), Han-Keon (900.000), Nan-king (500.000 ab.), Fon-tcheon (500.000 ab.), Shanghai (600.000) e molte altre,

All'ingresso del porto di Canton trovasi a nord l'isola Hong-Kong, stazione inglese colla città di Vittoria (120.000 ab.), ed a sud Macao (60.000 ab.), stazione portoghese.

8. Prodotti. — Vi crescono tutte le piante dei climi temperati; ma i principali prodotti sono il riso, il thè, la seta. L'agricoltura vi è in sommo onore; tutti gli anni l'Imperatore con grande solemnità ara di sua mano un campa, per incoraggiare i sudditi a tale occupazione.

9. Commercio. — Il commercio interno è attivissima, favorito da una titta rete di strado e di canalo, di cui alcuni bellissimi: il commercio estero che moi secoli passati era mullo, cominciò a metà di questo secolo a farsi attiva, e si fara maggiore specialmente ora che il Giappone, dopo l'ultima guerra, si fece concedere molti privilegi commerciali, che furono estesi anche ad altro naziom e si aprirano unovi porti (2).

I principali prodotti d'esportazione sono: la seta, il the, il entone.

10. Industria. — I Cinesi (3) sono industriosi ed instancaluli al lavoro. L'industria è mirabile tra loro in ciò che riguarda gli agi e le comodità della vita e la fedeltà del disegno; è difettosa dal lato dell'espressione del disegno. Vi fioriscono le arti e le lettere (sono però stazionarie) fin da tempo immemorabile, e la bussola, la polyere da sparo, la stampa stereotipa, i giornali, l'arte della seta. l'intaglio, la musica, la scultura, la fabbricazione della carta erano già in onore dieci o pui secoli addietro, quando in Enrapa erano quasi sconosciute.

⁽¹⁾ Nell'era scorso unno per una serie di ribelli al del Bexers, gli Europei allesti sa ne imprecionirono negli scontri la citta in molto danneggiata e diminut grandemente il numero degli abitanti.

⁽²⁾ La Cina rimase chusa ad ogni commercio con gli Europei ilua al secolo XVI, quando, per l'amb prestato dai Portoghest nella repressone dei pirati, venue a questi ceduta Macao, nelli baia di Caidon. Dupa d'allora anche molti missionarii dotti poteroni penetrare a corte car l'e sopi specialmento di insegnare le matematiche. — Avvenute la seguita le persecuzioni fu poralizzata l'influenza Europea iluo al 1842, quando, dopo una guerra con gli linglesi, dovettero apirre achi strameri 5 porti; nidi nel 1858 altri 7, e nel 1869 altri 2, in tutto 11. E quindi nel 1874, per conliziono dell'Inghilterra e della Francia, il munero dei porti sali a 23, dei quali i più importanti soni quelli di Sinigari e di Cauton veri emporii commerciali della Eina con gli stranieri. La guerra tra la Cona ed il tiappone (1805) dimestra chiaramente l'estronia debolezza e disorganizzazione dell'Impero cinese, e segno l'imizo d'immense rivalità tra le principali polenze enropee, le quali indarono a gara per ottenere dal governo Guese concessioni d'ogni genere. La Germania si fece cedere in nilitto la baia di Kia «ciao (Sian-tung), la Russia ii porte Arritari e Talicanan, l'Ingliterra la baia di Ve.-hoi-Vei, la Francia la bian di Kuang-cionnaca nella penis la di Lei-coni unalmente l'Italia nel Febbraio (1899) chiedeva ancora essa in nilitto la hala di Son Men, aulla costa del Ce-Riang : finora però le domande dell'Italia fureno respinte. La Cona entra in una nuava via di progresso, e cerlo fra n'in molto tempo acquistera un'importanza economica hen maggiare dell'attuale.

⁽³⁾ Lusanza pri singolare pressu l'Ianesi è quella di parture i capelli in una lunga ed artificiosa freccia o codino, che va talora sino al piedi. Strantssuna è pure l'usanza tra le donne di sformarsi i piedi perchè riescano piccidissind.

11. Lingua. — La lingua cinese differisce da tutte le altre per essere monosillabiea. Essa consta di poco più di 300 monosillabi, i quali variamente inflessi, accentuati, e fra loro combinati, producono tutte le parole possibili. Al contrario nella scrittura ogni parola ha il suo segno particolare: si scrive dall'alto al basso, e non vi sono le combinazioni sillabiche come tra noi di molo che riesce estre namente difficile a noi Europei.

12. Strade ferrate. — Al principio del 1901 la Cina possedeva 646 Km. di strade ferrate: ma più di 6500 Km. erano in costruzione. Anche le linee tele-

grafiche sono in un anmento straordinario.

- b) La Manciuria ha una superficie di 942.000 Km², ed una popolazione di 7.500.000 ab. I suoi abitanti, i Manciù, conquistarono la Cina nel 1544, ed anche attualmente la famiglia regnante è di questa nazione. La capitale è Mnk-den (180.000 ab.).
 - c) I paesi soggetti alla corona sono:

La Mongolia, nell'interno del grande altipiano asiatico. Essa occupa una grande estensione; ma la grandi deserti (Gobi o Sciamo) ed è popolata da famiglie quasi tutte nomadi e date alla pastorizia. Ha una popolazione di 2.000.000 di ab.; la città principale è Urga, residenza del capo spirituale dei Mongoli;

Il *Tibet*, tra l'Himalaja e il Kven-Lun. Ha una popolazione di 1.500.000 ab.; è un paese poco conosciuto; il capo della loro religione, il *Dalai-Lama*, risiede a *Lassa* (40.000 ab.), città piena

di specie di monaci buddisti (Bonzi);

La Zungaria, nella parte Nord-Ovest del grande altipiano. Ha una popolazione di 600.000 ab. Ne rimane alla Cina la parte minore, il resto le fu tolto dalla Russia;

Il Turchestan Orientale, nel bacino del Tarim; che ha una popol, di 880.000 ab. Città principali sono: Iarkand (120.000 ab.),

Cholan (40.000 ab.) con miniere d'oro nelle vicinanze.

Corea. — La Corea era, fino a poco fa, nominalmente vassalla della Cina, ora è vassalla del Giappone.

Ila una superficie di 218.000 Km². ed una pop. di 11.000.000 di ab. Il governo è monarchico assoluto; la religione dominante è il buddismo.

La città capitale è Seul con 300.000 ab. — I prodotti principali sono: seta, tabacco, polvere d'oro.

Col trattato di Shimosaki (17 Aprile 1895), la Cina si obbligava di pagare al Giappone 250 milioni di franchi, come indennità di guerra, e gli cedeva l'isola bellissima e fertile di Formosa. La Corea fu dichiarata indipendente.

Impero Giapponese.

1. L'Impero Giapponese è tutto insulare, e si compone d'una serie di isole (524), che si distendono dal 50° al 27° grado di latit. sett. lungo la costa orientale dell'Asia. Le isole principali sono 4: Nipon, Kiusiù, Sikok e Ieso. In tutto ha una superficie di 417.396 Km², con una popol. di circa 47.000.000 di ab. (Italia 33.000.000).

Il Governo è monarchico costituzionale: l'Imperatore è detto Mikado, ed è pure il capo della religione. Un Consiglio di Stato

però governa di fatto tutta la nazione.

La Religione più professata è il buddismo; la religione dello

Stato è quella ili Sinto.

2. Divisione e Città - Il Giappone si divide in 7 grandi regioni corrispondenti alle isole principali.

Isone	SUPERFICIE	Popolazione 1893	AB. PER KM ²
Nipou centrale * settentrionale * occidentale Sikok o Sikoku Kinsin Yeso e Curili Formosa	04.793 78.225 53.561 18.210 43.615 94.012 31.550	17,000,000 6,642,000 9,825,000 3,000,000 6,800,000 610,000 3,000,000	178 85 183 166 156 6 83
Impero del Giappone - Total.	в 417.386	47.000,000	1111 .

Le città principali sono Tokio o leddo (4.500.000 al.), capitale dell'Impero, Osaka (821.000 ab.), Kioto (353.000 ab.), Taivan, capoluogo di Formosa (235.000 ab.) Nagoya (214.000 ab.), Kobė (215.000 ab.), Yokohamu, porto principale nel golfo di leddo, (194.000 ab.), Hiroshima (122,000 ab.), Nagasaki (107.000 ab.), Hakodate (78.000 ab.).

3. Progresso, Industria e Commercio. — Benche siano molti i legami si etnografici che religiosi e politici, che legano il Giappone all'impero Celeste. tuttavia ben diverso è l'indirizzo che ne segui, dopo che vennero a conoscenza della civiltà Europea. Mentre infatti la Cina stette ferma alle sue tradizioni, il Giappone si mise per la via del progresso (1), ed in questo ando con tale

⁽¹⁾ Alla Francia prima, poi alla Germania confidurono l'organizzazione del loro esercito, all'Inghilterra quella della loro marino, agli Stati Unitt le finanze, e ad altri la medicina, le arti bella La scelta mostra cha i Giapponesi non mancano di discernimento. Vedi Michel — Il Giro del Mondo in 240 giorni (Libraria Salesiana).

afacrita, che ora si può dire lo stato più incivilito dell'Asia; e seppe da solo vincere in più scontri le truppe dell'immenso, ma debole impero Cinese, a cui era dicci volt: inferiore, dimostrandosi pari agli stati più inciviliti e colti d'Europa.

Anche l'istruzione è estesa: I Giapponesi sono ananti delle arti belle, ma ancor più delle arti meccaniche, in cui riescono eccellenti. Pel loro spirito intraprendente e positivo furono detti gli Inglesi dell'Asia. L'agricoltura è sviluppata: il suolo in generale è fertile, e produce thè, viso, olio d'ulico; vi abboudano pure i minevali, specialmente il rance. Celebri sono i vasi di porcellana ed i tessuti in seta. Esporta specialmente seta greggia, tessuti di seta, filati di cotone e carbon fossile.

Il Giappone la circa 7,100 Km, di ferrovie e 24,000 di lince telegrafiche.

4. Escreito e Flotta. — L'escreito giapponese in tempo di pace consta di 603.000 nomini, bene istruiti e armati di fuelle a retrocarica, sistema Murata. d'invenzione giapponese. — La flotta è composta di 65 bastimenti di recente costruzione, s mza contare i bastimenti di antica costruzione, le torpediniere ecc.

Asia Meridionale.

Comprende le tre grandi penisole della Indocina, dell'Indostan e dell'Arabia.

1. L'indocina o penisola Transgangetica, detta anche India Posteriore, confina a sett. coll'Impero Cinese; ad or. col mar Cinese Meridionale; al mezz. collo stesso; ad occ. col Golfo di Bengala e coll'Indostan. — Popolazione 40.000.000 d'ab.

E un paese abbastanza montuoso, il che tempera il clima che sarebbe molto caldo. Vi si trovano tutti i produtti dei paesi tropicali: caffe, canna da zucchero, pope, cannella, cotone, oppro ecc. Fra gli animali domestici primeggia l'elefante; nè vi mancano le bestie feroci, specialmente le tigri ed i serpenti celenosi. Il paese e fertile e molto irrigato.

La religione della maggior parte è il Buddismo; benchè anche il Bramismo e l'Islamismo ed il tristianesimo vi siano professati.

L'Indocina si può dividere in tre parti, cioè:

1. I possessi Inglesi, che comprendono le provincie di Assan, Ande, Arrakan, Pegù, Martaban, il regno di Barma (Birmania), una parte della penisola di Malacca (protettorato) e l'isoletta di Singapore. La popolazione è di circa 11.000.000 di abitanti.

Le città principali sono Mandalny, capitale del Barma, con 200.000 ab., Ava (30.000 ab.), antica capitale, Rangun, sede del Governatore Inglese (180.000 ab.), Pegu; Singapore, sopra una isoletta al mezzodi della penisola di Malacca, ha 140.000 ab. ed è diventata una delle principali piazze del commercio mondiale.

2. I possessi Francesi, che abbracciano la Cocincina francese. il Tonchino, che sono direttamente amministrati dalla Francia; ed i regni di Cumbodgia e quello di Annam, che sono sotto il suoprotettorato. In tutto: sup. 895.500 Km²; popol. 24.600.000 ab. Il paese è fertile e ben irrigato. Vi si esporta caffè, tabacco, colone, oro, argento, rame ecc.

La Creineina francese occupa il delta del Mekong ed ha una sup, di

60,000 Km², ed una pop. di 2,304,000 ab.; cap. Saigon (64,000 ab.).

Il Tonchino è in mano alla Francia dal 1883; ha ma sup. di 314,000 Km², ed una popol, di 14.000,000 di ab. La capitale è Hanoi (159,000 ab.).

Il regno di Cambodgia ha una sup. di 100,00 † Kor², ed una pop. di 814,000 ab.

E un paese poco comesciuto; la capitale è Udong.

Il regno di Annam fu posto sotto il protettorato francese nel 1881. Ha una superficie di 420, 980 Km² ed una popolazione di 7,590,000 ab. La capitale i Huè con 30,000 ab.

3. Il regno di Siam ha 633.000 Km² di sup. e 10.000.000 di ab. Il governo è monarchico assoluto; la religione dominante è il Buddismo. La capitale è Bangkok con 600.000 ab.

Il fiume Menaon forma una valle fertilissima, abbastanza coltivata, che producmoltissimo riso: la popolazione per salvarsi dalle piene del fiume vive in gran parte su barconi foggiati a case galleggianti. L'elefante vi è tenuto in grafide considerazione. Nei monti trovansi grandi ricchezze minerarie, oro, argento, ferro ecc. Il porto di Bangkok ha gran commercio. Il regno ha già 450 Km. di ferrovie e 4.65) Km. di linee telegrafiche.

Nella penisola di Malacca han possessioni gli Inglesi ed il regno

di Siam; ma sonvi anche varii principi indipendenti.

2. L'Indostan o India Anteriore confina a sett. coll'Himalaja, ad or. colla Indocina; a sud-est col Golfo di Bengala; a sud-orest col mare Arabico; ad occ. col Belucistan e coll'Afganistan. Si suole anche chiamare Indostan la parte continentale, e Dekan la parte peninsulare, divise l'una dall'altra dal Tropico del Cancro.

La sua superficie è di circa 4.000.000 di Km², con una popol. di 280.000.000 di abitanti, che professano per lo più l'Islamismo

od il Bramismo.

L'Indostan è uno dei paosi più fertili del mondo. Vi prosperano le biade di ogni ragione, tutte le piante fruttifere dei paesi meridionali: le palme, il riso, il cotone, il cocco, la canna da zucchero, l'oppio ecc.

È popolato da animali d'ogni specie, elefanti, leoni, tigri, scimmie: mentre i diamanti, l'oro, l'argento ed i metalli più necessarii non vi fanno de-

Gli Inglesi, che ne sono quasi intieramente padroni, seppero trarne frutti granficienza. dissimi col concorso anche degli indigeni, che sono intelligenti ed attivi. L'Inghilterra vi tiene un Vicere o Governatore generale, ed un parlamento di 1750

proprietarii. Vi son banche, scuole, giornali, accademie, cantieri, opifizii, tutto sullo stampo Europeo. Vi si trovano pure 36,000 Km. di ferrovic e 66,500 Km. di linee telegrafiche.

Divisione politica. — L'Indostan è diviso in varii stati: a) Impero Anglo-Indiano: b) Stati indipendenti; c) Possessi portoghesi; d) Possessi

francesi.

o) 1. Impero Anglo-Indiano (che comprende anche varie regioni fuori dell'Indostau), ha una superficie di 5.131.340 Km², con una popol. di 290 milioni di abitanti, comprendendo unche parte della Indocina.

Nell'Impero Auglo-Indiano si devono distinguere i possessi immediati ed i

possessi mediati.

1 possessi immediati abbracciano le tre presidenze di Calcutta, di Madras e di Bombay. 1 possessi mediati comprendono molti regui e principati, più o meno tributarii, come quello di Baroda, Mais, Nisam, (cap. Haideralad) Kashmir, Travancore ecc.

Le città principali dell'Impero Anglo-Indiano sono Calentta (810.00) ab.). Bombay (821.00) ab.), Madras (452.000 ab.), Benares (22.000 ab.), Delhi (200.00) ab.), Patna (200.000 ab.), Karaci (105.000 ab.), nel delta dell'Indo,

Haiderabud (415.000 ab.).

Appartiene pure all'Inghilterra la magnifica isida di Ceilan, la perla dell'oceano. La sua superficie è di 63, 976 Km², la popolazione dell'isola è di circa 3,400,000 ab. La città principale è Colombo con più di 100,000 abitanti.

Le isolette Laccadice e Maldive appartengono all'Inghilterra, come pure le

Nicobar ed Andamane.

- b) (ili Stati indioni indipendenti sono due regni (Nepol e Boutan) elie si trovano a' jac dell'Il malaja. Il regno di Nepal ha una superf. di 154.000 Km² (1 una popolaz, di 3 milioni d'abitanti; 4a capitale è Katmandon con 50.000 abitanti. Il Boutan ha una superf. di 31.00) Km², ed una popolazione di 200,600 abitanti.
- c) Nell'Indostan i Portoghesi possiedono ancora la città di Goa, l'isola Diu e la città di Daman, con un'area complessiva di 3.400 Km², ed una popolazione di 500,000 ali.
- d) Ai Francesi appartengono le città di Pondichery, Karical, Yancaon, Mahe, Ciandernagon, con un'area complessiva di 503 Km² ed una popolazione di 300,000 ab.
- 3. L'Arabia. L'Arabia è la più grande delle penisole: è posta tra il *Mediterraneo*, l'*Oceano Indiano*, il *Golfo Persico*, ed il *Mar Rosso*. Ha una superficie di 3.000.000 di Kin², (Italia 300.000) ed una popol. di circa 10 milioni di abitanti, che per lo più professano l'Islamismo.

Questa grande penisola è formata da un vasto altipiano o tavolato deserto e saldioso, e ben poco conosciuto, in media alto 1,200 m., e orlato sulle coste quasi dappertutto da alte catene di monti. Al suolo aspro, sassoso, deserto, dell'interno, fa vivo contrasto il littorale della penisola, ove prospera il caffe, la palma, le piante aromatiche, l'incenso e la mirra. L'Arabia ha i più bei cavalli

del mondo, camelli, minerali e pistre preziose. Il clima è e Ilissimo. Gli abitanti assai destri (1).

Divisione e città. — Gli Arabi dividono la loro patria in Hegias a N. W. posseduta dalla Turchia, Yemen (l'Arabia Felice degli antichi) ed Hadramaut al S. Hasa ed Oman ad E. e Negged nell'interno. I capi di questi stati e delle molte tribù indipendenti (Beduini, parola che vuol dire « figli del deserto »), che vagano pel deserto, prendono il nome di Imano, Sceicco o Sceriffo.

Le città principali sono: la Mecca (50,00) ab.), la città santa dei Musulmani, patria di Maometto, colla gran Moschea ed il santuario a forma di dado detto Kaaba, nel quale è incastrata la pietra nera, ndorata già avanti da Maometto: Medina (20,00) ab.) ove si trova la tomba del profeta, (21, Moha, celebre pel suo caffe: (3) Aden (35,0) ab.), possaduta fin dal 1830 dagli Inglesi, che la fortificarono re idendota la Gibilterra dell'Asia, (4) Mascate (50,000 ab.), capitale dell'Oman (sup. 191,0 0 Km², popolaz, 1,000,000 d'abit.), che è il paese più fertile e il più ben coltivato dell'Arabia. La capitale del Negged o Sultanato dei Vahabiti è Riad (28,000 ab.).

Agli luglesi appartiene pure l'isoletta di *Perim*, che dopo l'apertura del canale di Suez acquistò un'immensa importanza, essendo la chiave del mar Rosso.

Asia Occidentale.

Comprende l'Altipiano Iranico; la Turchia Asiatica; l'Asia centrale Russa; la Caucasia.

- 1. L'Altipiano Iranico abbraccia il Regno di Persia, l'Afganistan, il Belucistan, il Turan ed altri stati minori.
- 1. Il Regno di Persia confina a sett. colla Caucasia, col Caspio, coll'Asia centrale Russa; ad or. coll'Afganistan e col Belucistan; a mezz. col golfo di Oman e col Golfo Persico; ad occ. colla Turchia Asiatica.

Ha una superficie di circa 1.648.000 Km², ed una popol. di 9.000.000 di ab. Il Governo è monarchico dispotico: il sovrano

⁽¹⁾ Più la terra è arida e più l'uomo quardo la sextessi dicono gli Arabi Essi infatti giunsero nel modio evo ad un alto grado di pertezione nelle scienze, special nente esatte, nella illosofia e nello lettere. Abbondano gli scritti arabi di sintenze che dimostrone la loco un prefondo spirito di osservazione. Oca pero sono degenerali.

⁽²⁾ Il Corano prescrive che ogni Mussulmano, almeno una volta nella sua vita faccia il pelle-grimaggio a questi duo luoghi santi ed ogni anno intatti vi corrono in media 250,000 pellegrini, e con loro le opidamo, specie il colera.

⁽³⁾ Anno per anno si espertano da Moka oftre 5 milioni di Kgr di catte, di nu valore approssimativo di 11 milioni di fire.

⁽⁴⁾ Aden è situata sepri una penisola vulcanica, in mezzo ad un paese sterilissimo ed arido, cosicrhè acqua e cibi vi si ricevono d'oltrenare; ma, coll'isolatto di Perim è imperfantissima per la sua postzione, donde comunda l'ingresso del mar Rosso.

porta il titolo di *Schiah*, ed è pure capo della religione. La religione più professata è l'Islamismo secondo la setta di Ali (*Sciili*), il che li rende nemici dei Turchi seguaci di Omar (*Sunnili*).

Nella l'ersia vi sono pochi fiumi, pochissimi laghi. La massima parte del suolo e infeconda: il Gran deserto salato ne occupa la parte orientale. Qua e là sono foreste bellissime, colli e pianure di straordinaria fer, cità: la parte migliore è la Sud-Ovest. Il cotone, il tabacco, i papaveri da cui si estrae l'oppio, il fico, la vite, il gelso abbondano nelle terre coltivate. Le miniere sono paco coltivate, ma hanno molte pietre preziose.

L'industria è ridotta quasi al nulla. Il commercio si fa quasi tutto per terra col mezzo delle carovane. Anche la Persia è entrata nolla via delle riforme e si spera in un avvenire più heto: le lettere vi sono in onore ed ogni città pos-

siede pubbliche scuole.

. Città. — Teheran (230.000 ab.), capitale del regno, Tauris (200.000 ab.), Ispahan (90.000 ab.), antica capitale, Meched (80.000 ab.), Sciras (35.000 ab.), in una valle ridentissima, Hamadan (35.000 ab.), Buchir (30 000 ab.), l'unico porto sul Golfo Persico.

2. L'Afganistan, detto anche regno di Cahul, ha a sett. il Kanato di Buchara e l'Asia Russa; ad or. l'Indostan; a mezz. il Belucistan; ad occ. la Persia. Popolazione 5.000.000 di ab. — Religione l'Islamismo.

lla una superficie di 558.00 i Km², il paes e diviso in più stati, ora alleati ora nemici: i principali sono il Cabul a nord-est, che prende il suo nome dal fiume Cabul, influente dell'Indo. l'Herot a nord-ovest, il Candahar al centro.

Le città principali sono Cabul (60.000 ab.), che è la chiave dell'Afganistan, ambita dalla Russia e dall'Inghilterra; Candahar (30.000 ab.). Herat (50.000 ab.) fondata da Alessandro Magno col nome di Alessandria.

A nor-est si trova il *Cafiristan*, regione montuosa abitata da tribù bellicose indipendenti, dedite alla pastorizia (sup. 71.000 Km²).

3. Il Belncistan è compreso fra l'Indostan, l'Afganistan, la Persia ed il Mare Arabico. Popol. 1.000,000 di ab. se si comprendono i distretti della frontiera Afgano-Indiana. È paese poco fertile e poco abitato. Superficie 420.000 Kin².

Gli abilanti sono nomadi, divisi in varie tribii, le quali più di nome che di fatto riconoscono come capo supremo il Khan di Kelat. Il luogo principale è Kelat (14,009 al.), Gondaca (10,000 ab.). Il Belucistan è sotto la prolezione

inglese, da cui riceve un annuo compenso.

4. I paesi del Turan, comprendono il Canato di Bukara, (200.000 Km² di sup. e 1.300.000 ab.), il Canato di Kiva (60.000 Km² di sup. e 800.000 ab.) ed altri distretti. I Kanati di Bukara

e di Kiva godono di una relativa indipendenza sotto la protezione della Russia. Le città principali sono: *Bukara* con 70.000 ab. e vivo commercio, e *Kiva* con 30.000 ab.

2. Turchia Asiatica. — La Turchia Asiatica è situata tra il Mar Nero, il Mediterraneo, l'Arabia, la Persia e la Caucasia. Ha una superficie di 1.890.000 Km², ed una popol. di 16.500.000 abitanti.

Il grande territorio è in parte deserto, in parte è fertile di olivi, cercali, frutta, droghe, caffè; ha buoni pascoli, eccellenti cavalli e ricche miniere. È abitata da Turcomanni, Turchi, Arabi, Maroniti ecc. quasi tutti maomettani: 3 milioni sono cristiani.

Divisione e città. - La Turchia asiatica si divide in 6 provincie:

- a) Asia Minore od Anatolia colle città di Smirne (230.000 ab.), Trebisonda (50.000 ab.), Scutari (80.000 ab.), Brussa (60.000 ab.) ecc.
- b) Siria, ove sono Damasco (150.000 av.), Aleppo (130.000 ab.), Beirut (120.000 ab.) con porto, Gerusalemme (80.000 ab.), ecc.
- c) Armenia Turca, capoluogo Erzerum (70.000 ab.), Van (50.000 ab.).
 - d) Curdistan (Antica Assiria) capoluogo Diarbekir (40.000 ab.).
- e) Al-Gezirch (Mesopotamia) con Mossul (60.000 ab.) presso le rovine di Ninive.

f) Irak-Arabi (l'antico Babilonese) con Bagdad (150.000 ab.). Le isole principali sono; Cipro ceduta all'Inghilterra 'nel 1878 (sup. 9. 600 Km², ab. 230.000). Rodi colla capitale Rodi (20.000 ab.), Lesbo con 48.000 ab.

Samos forma, fin dal 1832, un principato vassallo della Turchia. Ha un superf. di 468 Km², ed una popol. di 45.000 ab. È fertilissima ed esporta vini prelibati, grani, ferro, piombo ecc.

3. L'Asia centrale Russa confina ad or. coll'impero cinese, a mezz. col Kanato di Bukara e colla Persia, ad occ. ed a sett. cogli altri possessi russi. Questi territorii furono conquistati dalla Russia negli ultimi tempi, ed hanno una grande importanza per le vie commerciali che li attraversano e conducono in Russia i prodotti dell'Asia Centrale e dell'India. — Religione Maomettana.

È un paese piano, meno al sud-est, disseminato di deserti e di steppe, ed è fertile solamente sulte rive dei mari e dei fiumi: ha miniere d'oro e pietre preziose, belve feroci e serpenti.

Divisione e Città. — L'Asia centrale russa si compone: a) della Steppa dei Kirghisi, divisa in 4 provincie; b) del Gorerno generale del Turchestan, diviso in 4 provincie; c) e della provincia

Transcaspiana, di recente acquisto. Ha una superficie di 3.504.000 Km², ed una popolazione di 8.000.000 di ab.

Le città principali sono: Khokand (82.000 ab.), Taskent (160.000 ab.), capitale, centro commerciale del Turchestan, Samarcanda (60.000 ab.), la città santa del Turchestan, già capitale del regno di Tamerlano; una grande ferrovia unisce Samarcanda a Bukara, a Merv ed al porto di Mikhailovsk sul Caspio.

4. La Caucasia abbraccia l'intera lunghezza dell'istmo tra il mar Nero ed il Caspio: si divide in Ciscaucasia a sett. del Caucaso, e Transcaucasia a mezz. del medesimo.

Ha una superficie di 472.500 Km², e 7.500.000 ab.

Il suolo in generale è fertile specialmente nella Transcaucasia, e dà quasi tutti i prodotti dell'Europa centrale; il clima è temperato, e nelle valli vi allignano buissimo le viti, l'ulivo, il fico.

Divisione e Città. — La Ciscaucasia o Caucasia Settentrionale è divisa nel governo di Stavropol e nelle due provincie del Terek e del Kuban. La capitale è S'avropol (36.000 ab.). La Transcancasia è divisa nei 5 governi: di Tiftis, di Kutais, di Elisabetpol, di Bakù, e di Erivan, a cui si devono aggiungere le due provincie del Daghestan e di Kars, col distretto del Mar Nero conquistate sulla Turchia.

Le città principali sono: Tiflis nella Georgia con 160.000 ab., Baků, porto importante sul mar Caspio (120 000 ab.); Poti, porto sul mar Nero. Tiflis è assai importante per il commercio di transito tra l'Europa e la Persia. Una ferrovia la unisce a Poti e Batum, porti sul mar Nero, e un'altra a Baků, porto sul Caspio, con ricchissime miniere di petrolio.

Arcipelago della Malesia.

1. L'arcipelago Malese, detto ordinariamente Malesia, od arcipelago Indiano, e da varii geografi Anstralasia, è il più vasto aggruppamento insulare del mondo. Si compone di quattro principali gruppi d'isole poste al Sud-Est dell'Asia, cioè: le Grandi isole della Sonda (Borneo, Celebes, Sumatra e Giava)-le Piccole isole della Sonda-le Molucche-e le Filippine.

Quasi tutte queste isole sono montagnose e di natura vulcanica, ed abitate per la maggior parte da popoli Malesi, da cui prendono il nome. — In complesso hanno una superficie di 2.000.000 di Km² con circa 40.000.000 di abitanti.

Nella Malesia sono: 1) Possessi olandesi; — 2) Possessi già spagnuoli; — 3) Possessi portogliesi; — 4) Possessi inglesi; — 5) Stati indipendenti.

2. I possessi Olandesi comprendono Giava e Celebes per intero, quasi tutta Sumatra e quasi tutta Borneo; tutte le piccole isole della Sonda, e tutte le Molucche.

La superficie è di circa 1.920.0 0 Km² con una popolazione di 35 milioni di abitanti. Il governatore generale olandese dimora in *Batavia* nell'isola di Giava.

L'isola di Samatra (sup. 443, 231 Km², popol. 4.000,000 di ab.) è fertilissima e ricca di matalli: vi si trovano 13 vulcani attivi. Il sultano di Atcim a nord resiste ancora alla supremazia olandese.

Le città principali sono Palembang (60,000 ab.), Padang (30,000 ab.). Nella vicina isola di Banka esistono le più ricebe miniere di stagno del globo.

Giava, la perla delle colonie, è una delle isole più popolate del moudo (sup. 132.000 Km², pop. 26,000.000 di ab., 199 per Km²). È fortilissima, montuosa, ricca di eccellenti acque. Ha circa 50 vulcani in attività; non mancano i terremoti e gli uragani. Produce occellente caffè, riso, indaco, spezie, tabacco, seta ecc.

Le città principali sono Batavla con 150,000 ab., residenza del governatore, Surakarta (1 0.0 0 ab.), Surabaya (130.000 ab.) esc.

Borneo (750.0 to Kin² - con 1.900.000 ab.). Si può dire l'isola più grande del mondo. Ha terreno fertile ed un clima non troppo caldo. Vi si trovano diamanti el oro. Il finme Barito, lungo 900 Km., è il più importante dell'isola. Le citto principali samo Pontianah, Bandiermasin (50.000 ab.) ecc.

Celebes (201,000 Km² — 4,000,000 di ab.) è di forma irregolare; è formata da 4 penisole montnose, che si staccano dal centro dell'isola. Il clima è caldoma sano; il suolo fertilissimo.

Le piccole isole della Sonda (Lambok, Sumbaya, Sumba, Flores, Timor, sono presso a poco tutte montrose e vulcaniche, L'isola principale è Timor con 46,000 Km², e quasi 1,000,000 di ab., celebre pel suo legno di sandalo.

Le Molucche hanna una superficie di 53.000 Km² con una papol, di 500.000 abitanti. Sono isole montuose, vulcaniche, soggette a viol nti e frequenti terremoti; forniscono molte spezie e chiodi di garofano, noci moscate, legno di sandalo ec. La città principale è Amboina, il sultano dell'isola di Ternate è tributario degli Olandesi, L'isola Gilolo e la più grande ed ha una configurazione orizzontale simile a quella di Celebes.

3. I Possessi già Spagnuoli comprendevano la maggior parte delle isole *Filippine* e delle isole *Sulu* (sup. circa 300.000 Km² — popol. 6.500.000 ab.). Le principali isole delle Filippine sono Luzon, Mindanao, Minduro. Ora per la vittoria riportata dagli Stati Uniti sulla Spagna caddero intieramente sotto la potestà degli Stati Uniti dell'America Settentrionale.

Le isole l'ilippine sono montuose e di natura vulcamea, ma ricche di acqua e fortilissime. Il clima è tropicale. I prodotti principali sono: canapa, zucchero, tabacco, riso, rame e piombo. L'isola più grande è Luzon con circa 4.000.000 di ab. La cap. è Manilla con circa 300.000 ab.

Le isole Sulu hanno un clima delizioso, un suolo ferace, ma sono poco abitate.

- 4. I Possessi Inglesi consistono nella parte settentrionale dell'isola di Borneo e nell'isola Labuan (80.561 Km² 200.000 ab.).
- 5. I Portoghesi possiedono la parte orientale di *Timor* e la piccola isola di *Kambing* (16.000 Km² 300.000 ab.).
- 6. Stati indipendenti. a) Il Sultano di Atein nell'isola di Sumatra, di cui occupa la punta nord-ovest. Ha circa 53.000 Km² di superf. e 500.000 ab. Il paese è molto ricco.
- b) Il Regno di Borneo o di Bruni ha una sup. di 46.000 Km² ed una popol. di 150.000 ab.; è sotto la protezione dell'Inghilterra. La capitale è Borneo (30.000 ab.).
- c) Il Regno di Saravach, sulle coste del nord-est dell'isola di Borneo, ha una sup. di 90.000 Km² ed una popol. di 255,000 ab. La capitale è Saravach (15.000 ab.).

Questo regno venne fondato nel 1839 dall'ingegnere inglese Iames Brooke: spenta la sua famiglia, nella quale il potere è ereditario, passerà alla Corona d'Inghilterra.

L'AFRICA

1. Generalità. — 1. L'Africa occupa la parte più meridionale dell'antico continente: la sua forma si accosta a quella del cuore umano. In nessuna parte il mare, intacca profondamente la regolarità dei contorni; cosicchè essa non ha nè mari interni, nè vere penisole, ed il suo sviluppo costiero è inferiore a quello degli altri continenti.

L'Africa è attraversata nel mezzo dall'Equatore, di modo che i calori vi sono più grandi che in ogni altra parte del mondo, accresciuti ancora dal riverbero prodotto dalla natura deserta del suolo. Solo le sue coste sono basse: l'interno è formato da varii altipiani, per cui tutti i flumi hanno cataratte.

Cinquant'anni or sono non si conoscevano dell'Africa che le coste: ora, grazie ai grandi viaggi di esplorazione di Grant, Baker, Liwingstone, Camerun, Stanley e degli italiani Massaia, Negri. Antinori, Clarini, Bottego e tanti altri coraggiosi, si fece un po' più

di luce anche nell'interno.

Questo isolamento era prodotto dalla sua inaccessibilità, dovuta sia al poco numero de' suoi porti, per non essere le sue coste ben frastagliate, sia alla scarsezza dei fiumi navigabili, avendo essi ordinariamente molte cataratte, sia ancora all'estremo calore e all'aria insalubre agli Europei, che non prendono le debite precauzioni per acclimatarsi, e finalmente alle numerose fiere che vi si trovano e alla ferocia de' suoi abitanti.

2. Posizione astronomica. — L'Africa è posta fra il 37º di lat. sett. ed il 34º di lat. merid., e fra 0º 7' e 69º di long. orient. dall'isola di Ferro. Pertanto i 4/5 della sua superficie sono nella zona torrida, e solo un quinto appartiene alle zone temperate.

3. Confini. — A settent, il Mediterraneo; ad occid. l'Atlantico: a mezzodi l'Oceano Australe; ad oriente l'Oceano Indiano

colle sue diramazioni occidentali, e l'istmo di Suez.

- 4. Dimensioni e superficie. Massima lunghezza, dal capo Bianco sul Mediterraneo al capo delle Aguglie, è di Km. 8.000; massima larghezza, dal capo Verde sull'Atlantico al capo Guardafui, sull'Oceano Indiano, 7500 Km. Ha una superficie di 30.000.000 di Km²; è quin li tre volte più grande dell'Europa.
- 2. Configurazione orizzontale. 1. Nessun mare mediterraneo, nessun golfo profondo, e pochissime rade e baie frastagliano le coste dell'Africa, la quale perciò è doppiamente chiusa ai beneficii della civiltà: sia perchè ha pochissime strade naturali che conducono nell'interno, sia perchè nessuna benefica influenza marina viene a mitigare l'arsura dei deserti, che occupano la parte centrale di essa.

2. Mari — Coste — Golfi — Capi. — Le coste dell'Africa sono bagnate dal Mediterranco, dall'Atlantico e dall'Oceano Indiano.

Il Mediterraneo forma nel centro della costa settentrionale i golfi di Sidra e di Gabes (Sirtis maior et Sirtis minor) e, a N. E. di questo, il golfo di Tunisi. Le coste settentrionali sono le migliori dell'Africa e formano delle discrete insenature. Tra le sporgenze notiamo il capo Bon ed il capo Bianco, che racchindono i golfi di Tunisi e di Biserta.

L'Oceano Atlantico scava verso la metà della costa occidentale un larghissimo seno detto Golfo di Guinea, suddiviso nei due minori di Benin e di Biafra dal delta del Niger; più a mezzodi si trova il Golfo di Benguela. I capi principali sono: i capi Nun e Baiador, che fronteggiano le Canarie: i capi Bianco, Verde e Palmas, che sono i punti più salienti del semicerchio descritto dalla costa occidentale. Più a mezzodi sporgono i capi Negro, Frio e, principalissimo fra tutti per importanza storica, il Capo di Buona Speranza, col vicino capo delle Aguglie, il punto più meridionale dell'Africa.

L'Oceano Indiano forma il Golfo di Sofala, il canale di Mozambico fra il continente e l'isola di Madagascar, il Golfo di Aden ed il Mar Rosso. I capi principali sono i capi S. Andrea, Lelgado e Guardafui. L'Oceano Indiano comunica col Mar Rosso per mezzo dello stretto di Bab-el-Mandeb.

3. Isole. — Nel Mediterraneo: le Gherbi, Lampedusa e Linosa (it.). Nell'Atlantico: le Azorre, le isole di Madera, le Canarie collisola del Ferro, le isole del C. Verde, le isole del Golfo di Guinea (Fernando Pó, S. Tommaso ecc.). l'Ascensione, S. Elena ecc.

Nell'Oceano Indiano: Madagascar, le isole Borbone, Marrizio, le Comore, le Amiranti, le Scicelli, Socotra ecc.

- 3. Configurazione verticale. 1. Alla regolarità e semplicità del contorno corrisponde una grande uniformità di rilievo. Nell'Africa predomina l'altipiano. Buona parte dello stesso Saliara lia l'altezza media di 700 m.; e tutta la metà meridionale dell'Africa presenta l'aspetto di un tronco di piramide, la cui base superiore è un altipiano elevato più di 1000 m., il quale declina al mare con successivi gradini e terrazzi. Questi altipiani non sono generalmente accidentati, ma hanno la forma assoluta di tavolati.
- 2. Monti. L'Africa ha cinque principali sistemi di montagne: a) La Catena litoranea del Mar Rosso. Una bassa ma lunga catena di monti, col nome di Catena Arabica, comincia all'altezza di Suez e si dirige a mezzodi, riempiendo tutto lo spazio compreso fra il Nilo ed il Mar Rosso. Presso il porto di Massana si unisce ai monti alti e scoscesi dell'Abissinia, che formano il vasto e montuoso Allipiano dell'Abissinia, sormontato da vetto altissime ed erte, coni di antichi vulcani, delle quali la maggiore è Ras Dascian (4620 metri).
- b) Le Catene litorance dell'Oceano Indiano. La catena litoranea del Mar Rosso, dalle sorgenti del Fiume Azzurro, continua aucora a mezzodi, ed attraversa l'equatore e culmina nei monti Kenia (5500 m.) e Kilimangiaro (6000 m.), che formano le cime più alte di tutta l'Africa, cime assai più alte del nostro Monte Bianco, di modo che, sebbene sotto l'Equatore, esse sono continuamente coperte di neve.

A questi monti fanno seguito, a non molta distanza dalla costa, catene ancor poco conosciute (monti *Livingstone*). Tra il Limpopo e lo Zambesi s'innalzano i monti di *Sofala* o *Matoppo*, quindi i monti *Dranhen* o *Hathamba*, i monti *Storm*, che si uniscono al monte della *Bussola* (2790 m.), coi monti *Nicureweld*.

- c) Le Catene litorance dell'Occano Atlantico. Lungo la costa, che si estende dal Capo di Buona Speranza alla Baia di Biafra, s'innalzano i monti Witte. Cedar. Damara, in cui il monte Omatoko arriva a 2700 m. d'altezza; quindi i monti di Mossamedes, di Benguela, di Angola fino al Congo. Dal Congo al Niger si estende la Sierra Complida, poi la Sierra Cristal, che contiene i vulcanici monti di Camerun (4200 m.). Lungo le coste, dal Niger alla Gambia, si innalzano varie catene di monti che prendono il nome di monti di Benin e monti Kong.
- d) Le Catene litoranee del Mediterraneo. Dal capo Nun al Golfo di Gabes si innalza un fascio di catene parallele alla costa,

che formano i monti della Barberia o monti Allanti. La catena più vicina al mare vien detta Piccolo Allante, quella più verso il Sahara Grande Atlante (Gebel Aiascin, 4500.).

e) Le Catene centrali ed insulari. - Diagonalmente al deserto S hariano s'innalza la lunga catena dei monti Timmo, Tarso, Tibesti, Marra ecc.

1. isola Madagascar è percorsa in tutta la sua lunghezza da due catene parallele di monti, di cui l'orientale è la più alta; in essa s'innalza il monte Tsiafajarona (2728 m.).

3. Altipiani. — I principali sono: l'allipiano Abissino (2000 m.), l'allipiano del Sahara (700 m.), l'allipiano di Kalahari (1000.),

e quello di Bihè ecc.

Vulcani. — Il Dofane nell'Abissinia, il Mulondo nella Guinea meridionale, il Picco di Teneriffa (3710 m.) e il Lamerota nelle Canarie, ecc.

- 4. Idrografia. 1. Versanti. L'Africa è divisa in 4 versanti: a) Versante sellentrionale o del Mediterraneo; b) versante orientale o dell'Oceano Indiano; c) versante occidentale o dell'Allantico; d) versante centrale o dei laghi interni.
- 2. Finmi. a) L'unico flume importante del versante sellentrionale è il Nilo, uno dei fiumi più celebri del mondo. Esso è formato da due grandi correnti, che sono; il Bahr el Azreh o Fiume Azzurro, che sorge dal lago Tana nell'Abissinia; il Bahr el Abiad o Fiume Bianco. Questa seconda corrente è molto più estesa della prima: nasce dal lago Vittoria. sotto l'Equatore; il Kagera, principale tributario del lago Vittoria, può considerarsi come ramo sorgentifero del Nilo. Uscito dal Vittoria il Nilo s'allarga nel lago Cogia, quindi si getta nel lago Alberto che riceve pure le acque del Semliki, emissario del lago Alberto-Edoardo. Percorre di poi il Sudan Orientale, ricevendo a sinistra il Bahr el Ghazal o Fiume delle Gazzelle, ed a destra il Fiume Azzurro. Poco sopra Kartum si trova la 6º cataratta; la prima si trova ad Assuan: questo tratto è quindi di difficile navigazione. Riceve ancora a destra l'Albara, che nasce dall'Abissinia, ed a sinistra l'Uadi Melk. Dopo Assuan il Nilo non riceve più affluenti, entra in Egitto, in una valle che in molti punti non è larga più di 12 Km. Si getta nel Mediterraneo per mezzo di molti rami, tra cui, quelli di Damietta e di Rosetta sono i principali.

Il Nilo va soggetto a piene periodiche dalle quali dipende la fertilità dell'Egitto: esse incominciano in sul finire della primavera, ed a settembre le acque rientrano nel loro letto. Ha un corso di circa 6000 Km.

b) Al rersante orientale appartengono: il Limpopo (1600 Km.), che si getta nella baia Delagoa, lo Zambese (3000 Km.), che si getta nel canale di Mozambico, forma la cascata Villoria. una delle più grandi del mondo, e riceve lo Scire, emissario del lago Tanganijca. Appartengono ancora a questo versante il Lugenda, il Kufigi, il Giuba, che attraversa la penisola dei Somali, i quali tutti si gettano nell'Oceano Indiano; il Barca, che si getta nel Mar Rosso.

c) Nel versante occidentale scorrono l'Orange (2000 Km.), che divide la Colonia del Capo dai possessi tedeschi dell'Africa occidentale, il Cunene, il Cuanza, il Congo o Zaire (4600 Km.), ricco di acque forse più dello stesso Nilo, con un bacino esteso e fertile, l'Ogone, il Niger o Nighir (4500 Km.), detto sul corso superiore Djoliba e nel medio Kuorra, la Gambia (800 Km.), il Senegal (1600 Km.), l'Vadi-Draa (2000 Km.), che resta asciutto per molto tempo e di rado arriva a sboccare nell'Oceano.

d) Il versante centrale ha pochi flumi d'importanza, quali sono lo Sciari ed il Komadaga, che scendono nel lago Tsad.

3. Laghi. — I laghi principali dell'Africa sono: il lago Vittoria detto già Uchereve (83.300 Km²), il Niassa (35.000 Km².), il Tanganijca (31.000 Km².), il lago Bangueolo (21.000 Km²), Moero, e l'Alberto (4700 Km²) nell'Africa equatoriale; il lago Tsad, nel Sudan Centrale (28.000 Km2); il lago Tana (3000 Km2) nell'Abissinia; il lago Ngami nell'Africa meridionale.

4. Deserti. - Il Sahara è il più grande deserto del mondo: ha una sola stagione, l'estate ardente, continuo. È la parte più calda della terra: è abitata solo nelle oasi: ad oriente questo deserto prende il nome di deserto di Libia; a mezzodi si trova il deserto di Nubia. Nell'Africa meridionale tra lo Zambesi e l'Orange è il descrto di Kalahari, coperto di erba ed in qualche punto di sabbia.

5. Clima. - L'Africa è per quattro quinti nella zona torrida, quindi è naturalmente soggetta ad un'alta temperatura. Di più la vasta estensione di terreno senz'acqua, la struttura pietrosa e sabbiosa dei deserti, contribuiscono non poco a rendere questa parte la più calda del mondo. A Murzuch nel Fezzan giunge il calore estivo a ben 58 centigradi all'ombra. In tutta la zona torrida le pioggie sono periodiche; nel Sahara e nell'Egitto invece non piove quasi mai. Al nord dell'Equatore la stagione delle pioggie è dall'Aprile al Settembre, invece al sud è da Ottobre a Marzo.

6. Prodotti. - Tra i minerali il ferro, il rame, la policire d'oro, che si trova nei fiumi della Guinea, l'argento nel Marocca e nell'Abissinia, il sale e la soda in multi laghi, l'oro nel Transvaal, i diamanti nell'Orange ecc.

Tra i vegetali molte specie di palme, il banhab, il mango, l'aloe, le euforbie. l'indaco, il cotone, il caffe ece.

Tra gli animali sono proprii dell'Africa il cammello. l'elefante africano, il rinoceronte. l'ippopotamo, la giraffa, la zehra, la gazzella, il simpanze. il coccodrillo, e sonvi poi in quantità leoni, tigri, struzzi e serpenti d'ogni specie ecc.

7. Etnografia. — Tutta l'Africa settentrionale è abitata da popoli bianchi e abbrunati di razza giaf tica e semitica: Arabi, Berberi, Abissim, Galla, ecc. Nel resto del continente, dal principio del Sahara sino al Capo di Buona Speranza, e abitata da popoli di razza camitica e negra (Nigrizi e Bantiv) (1). Nel mezzodi trovansi i Roschimani e gli Ottentotti; rappresentanti della debolo razza sud-ifricana. L'isola di Madagascar è abitata da popoli di razza malese (Horas). Aggiungonsi ovunque molti Europei (Francesi, Italiani, Inglesi, Tedeschi, Spagnnoli, Portoghesi).

Il più micidiale nemico del progresso civile in Africa è la schiavitic (2).

Popolazione e Religione. - È impossibile conoscere con precisione la popolazione dell'Africa. Essa si fa ascendere a circa 180,000,000 di ab. Di questi circa 9 milioni sono cristiani, 70 milioni maomettani, 100 milioni pagani e circa 1 milione ebrei.

Colonizzazione. - lu questi ultimi decennii soprattutto, la febbre africana mvase tutte le potenze. La partizione dei paesi sulle coste si può dire terminata. Inoltre le potenze, in hase a reciproche concessioni ed al consenso comune si sono diviso, per ora sulla carta, anche l'interno; ma se nei paesi sul Mediterranco e al Capo di Buona Sperauza potranno sviluppursi colonie di popolamento, nelle quali potra riversarsi l'eccesso della popolazione Europea, nell'Africa Tropicale non si potra fare mai ciò, per motivo del clima: solo si potranno stabilire colonic commerciali, o da piantagioni; perchè gli Europei non vi si potranno mai rendere stabili in gran numero, in modo da esercitarvi direttamente l'Agricoltura o la pastorizia. L'Africa tropicale resterà sempre il dominio della razza negra.

Divisione. - Divideremo l'Africa in sette regioni. a) Regione del Nilo e del Mar Rosso (nord-est).

⁽i) l. Nigrizi abitano il. Sudan: rappresentano forse nel complesso il tipo più puro della razza: sono agricoltori, ma esercitano pure il commercio, la piccolo industria e la vita marina l'Bontu occipano quasi tutto il resto dell'Africa meridionale. Appartengono a questa razza gli abliatori del Congo, i Becturni nell'interno del Capo e i Cafri aul versante S. E. e di questi altimi in gente principale è quella dei bellicosi Zulù. Sono tutti popoli hen forniti d'intelligenza, di molta abilda manuale, che esercitano l'agricoltura e l'allevamento del bestiame, ed hanno raggiunto un relativo grado di civilta ed una certa organizzazione politica,

⁽²⁾ Bisogna distinguore la condizione di schiavi dalla tratta degli schiavi. Nel complesso la condizione degli schiavi la Africa non e peggiore di quella dei lavoratori Ilberi; nos gli orrorl che si commettono nella trotta cioè nell'andare alla caccia degli schiavi, i maltrattamenti e le sovizie che si usarone finora sono cose indicibili e rivoltano qualsiasi meno suscettibile sentimento di umanità. Sono quindi giusti e necessarli gli sforzi che nell'interesse della carità e dal progresso al fanno ai nostri giorni dalle potenze per sopprimere la tratta.

- b) Regione del Mediterraneo (nord).
- c) Regione dell'Atlantico (ovest).
- d) L'Africa Meridionale.
- c) Regione dell'Oceano Indiano (sud-est).
- f) Regione centrale.
- g) Le isole Africane.

Regione del Nilo e del Mar Rosso.

Comprende: 1) l'Egitto. 2) la Nubia. 3) l'Abissinia, 4) la Colonia Eritrea.

1. L'Egitto. — Confina a sett. col Mediterraneo, ad or. col Mar Rosso, ad occ. col deserto Libico, a mezz. colla Nubia. Ha una superficie di 994.300 Km² ed una popolazione di quasi 10 milioni di ab. Si divide geograficamente in tre parti: Alto Egitto, Medio e Basso Egitto o Della.

Provincia dell'Impero Ottomano fino al 1811, viceregno tributario fino al 1882, è ora un vicereame amministrato dall'Inghilterra, e sebbene continui a esser nonunalmente tributario del Sultano, in realtà è sottoposto ai voleri dell'Inghilterra. Il vicerè dell'Egitto ha il titolo di Kedicc.

Sulo una parte minima dell'Egitto è coltivata (24,000 Km²); ma tale to e la fertilità, che basta abbondantemente al mantenimento degli abitanti. Del resto la sua posizione nel centro del mondo e la vicinanza del canale di Suez (1) la rendono uno dei paesi più importanti del mondo; ed è a credere che questa sua importanza abbia ognora a crescere.

Difendono la valle del Nilo dai venti e dalle sabbie mobili del deserto due lunghe catene di colline o basse montagne, che segnono a poca distauza il corso del fiume: una è la catena Arabica, già sopra mominata; l'altra è la catena Libica verso il Sahara. — La temperatura in Egitto è caldissima di giorno, per lo più assai fresca di notte. — Tra i monumenti più famosi dell'Egitto sono da tenersi le Piramidi, monumenti giganteschi, già destinati alla sepoltura degli antichi Faraoni, e che tuttora esistono.

1 prodotti principali sono: il cotone, la canna da zucchero, il frumento, l'oppio, la gomma ecc.

Possiede 3400 Km. di ferrovie, 3359 Km. di linee telegrafiche.

⁽¹⁾ Il Canale di Sucz, da Por o Said sui Moliterraneo fino a Sucz sul Mar Rosso, è lungo 469 kvitta da 60 a 403 m. a flor d'acqua, alla hase 22., probudo 8. Rende all'Egatto oltre 50 coloni all'anno. En commento nel 4851 e fu terminato nel 4859, Le speso oltrepassirono i 500 milion La riuscita di quest'impresa com colossalo e così utile, si deve la ispecial modo o Ferd usin Lesseps, ingegnere francesa, morto il 7 Dacambr 1851 – Il vantaggo che porta qui di canale e liminenso, perchè risparmia alle navi curopes la lunga navigazioni attorno all'Africa pel 15490 i linius Speranza, la quale fino ai nostri giorai era stata l'unica via per andare noil l'india, n'ella fan e nelle altre regioni d'Oriente cho farniscono all'Europa i più ric lu pradotti naturali.

Cillà principali: Cairo, capitale, presso il Nilo con 600.000 ab., prima città dell'Africa per popolazione, Alessaudria con grande commercio e primo porto di tutto il continente Africano (350.000 ab.), Rosetta (17.000 ab.), Damietta (46.000 ab.), Porto Said (15.000 ab.), Sint (42.000 ab.), Suez (12.000 ab.), Tanta (58.000 ab.)

2 La Nubia confina a sett. coll'Egitto, ad or. col Mar Rosso, a mess. coll'Abissinia, od occ. col deserto di Libia e col Sudan; occupa il bacino medio del Nilo. Ha una superficie di circa 870.000 km² ed una popolazione di forse 1.000.000 di abitanti, per lo più di razza Nubica (affine ai Berberi dell'Africa) a settentrione, e di neri al sud, per lo più musulmani.

La Nubia, coi paesi vicini, faceva parte del Vicereame d'Egitto; poi cadde in mano del Mahdi, un felso profeta, che sollevò tutto il Sudan, fondando un regno letto regno dei Dervisci o del Mahdi. Ora pero gli luglesi lo combatterono e lo vinsero completamente, e posero fine a questo stato di case, conquistando tutta quella parte del Sudan, che corrisponde alla Nubia.

E questo un paese caldo cil ascintto, stepposo, che verso il Nord si converte m un vero deserto. I suoi luoghi principali trovansi sulle rive del Nilo, il quale si sviluppa quivi in un corso sinuoso e imbarazzato da molte cataratte.

Città. — Dongola, Berber, Khartum (50.000 ab.), Sennaar, Cassala ed il porto di Suakim sul Mar Rosso.

3 L'Abissinia (detta *Habesch* dagli Arabi, *Hyopia* dagli indigem) ha confini molto mal definiti; è compresa tra i possedimenti Italiani, la Nubia, i possedimenti Inglesi ed il Mar Rosso.

Ha una superficie di circa 540.000 Km² ed una popol. di 7.000.000 di ab. di cui la maggior parte professa la religione cristiana Cofta; la popolazione però, nella sua ignoranza, mescola il Cristianesimo con superstizioni paganesche: sonvi pure molti musulmani e pagani.

L'Abissima è attualmente divisa in vari piecoli stati fra cui i più considerevoli sono il *Tigrè*, l'Amhara, lo Scioa, il Goggiam ecc., i cui capi prendono il nome di *lèas* e riconoscono l'autorità del *Negus* o imperatore dell'Abissinia (1).

L'Abassinia fu a ragione chiamata la Svizzera dell'Africa; essa infatti è percorsa in agni senso da catene di monti dai fianchi molto ripidi ed alle volte quasi perpendecolari. Gode perciò d'un clima abbastanza fresco e sano. È celebre nell'Abassinia il lago Tana: da esso nasce il Nilo Azzarro. Il terreno in generale è

Il la auperdare, della re dei re (Nogus Noghesti) depi il 1855 fu. Teodore, un capo in igono che do cua una rivoluzione sorta in quel fempi. L'ecisesi nel 1853 perche e omitto dagli Inglesi, ebba per a le cese Negus triovanne, Mortaquesti in battaglici centro i Madesti, gli succedetto Negus Morik, chi era prima ra della Scio a Egli accotto dapprima il produtorato degli Italiani stabilitta i di que tempi a Messou e ina poi, se oppiare immicizio, uni fuen un se onditi ad Abba Garona, il Marzo 1895

fertile e produce palme, caffe, canne da zucchero ecc.: non manca la policere

d'oro e d'argento.

Città. — Gondar (10.000 ab.), già capitale dell'Amhara, sede dell'Abuna o Patriarca dell'Abissinia; Adua, cap. del Tigrè, Assum o Axum, antica capitale dell'Abissinia, Ankober, già capitale dello Scioa, Entoto, attuale capitale dello Scioa, e finalmente Addis-Abeba, scelta ora dal Negus Menelik per capitale di tutta l'Abissinia, con 70.000 ab. A poca distanza da Ankober si trova la stazione di Let-Marefià, appartenente alla Società Geografica Italiana.

Possedimenti italiani in Africa. — Dopo le sconfitte avute nel 1896 i possedimenti italiani in Africa comprendono:

1º La Colonia Eritrea propriamente detta. — 2º Il possedimento di Assab presso il Bab-el-Mandeb con uno sviluppo costiero di 150 Km.; 3º Il paese dei Danakili, del quale è signore riconosciuto e protetto dall'Italia il sultano di Haussa; 4º Il Protettorato di Raheita tra Assab e Obok. 5º L'Italia ha inoltre il protettorato della costa dei Somali dallo stretto di Bab-el-Mandeb fino al flume Giuba. — L'area totale è valutata a 133.000 Km.°; la popolazione a circa 300.000 abitanti.

Colonia Emirrea. — Con decreto I Gennaio 1890 e poi con altro del 1897 furono riordinati i possedimenti italiani sulla costa occidentale del mar Rosso

costituiti in una sola colonia col nome di Eritrea.

Un Regio Commissario governa a nome del Re d'Italia.

La città Capitale, sede del Commissario regio italiano è Massaua, il porto più importante del mar Rosso: essa è costruita su di un'isola corallina alta 6 metri sul livello del mare, lunga circa un Km. e larga 300 m. Una diga lunga 410 m. l'unisce all'isoletta Tanlud, la quale a sua volta è unita al continente con un'altra diga di circa 1500 m. Una ferrovia lunga 27 Km. unisce Massaua a Saati.

Presentemente la città ha circa 7.000 ab., non coataado la guarnigione; di questi un migliaio circa sono enropei. Il porto, che è il più bello del Mar Rosso, fu accomodato ed abbellito dagli Italiani. Altre località importanti sono Otumbo, villaggio fortificato con 7.000 ab.; Moneullo con circa 2.00 ab.; Arkico con 5.000 ab.; Zula presso le rovine dell'Antica Adulis Emberemi con 1000 ab.; Saati (1000 ab.) con un forte; Asmara (8.000 ab.), capitale del paese omonimo, con il forte Bet Maha; Godofelassi; Sayaneiti. cap. dell'Oculè Cusai; Keren, cap. dei Bogos. Ora si sta preparando una ferrovia da Saati a Keren che sari di molta utilità alla colonia.

II. Possedimento di Assau. — Comprende la baia d'Assab coi paesi vicini sino al c. Sinthiar; ha una superficie di 1420 Km² con 7:00 ab.

Il suolo di Assab è schiettamente vulcanico, coperto per la massima parte di lave, pomici, lapilli ed altre materio vulcaniche. Il clima è secchissimo; vi eads il rado la pioggia ed in poca quantità. Le località più importanti sono: Assab, Baia, Beilul, Gubbi con 1400 ab. (1).

— Sono sotto il protettorato italiano l'Aussa ed il paese dei Danahil o 1f'ur, compreso tra il ciglione dell'altipiano abissino e il posse limento francese di Oback.

S MALLA ITALIANA. — Quasi tutta la penisola dei Somáli appartiene di diretto all'Italia, la quale tuttavia non esercita il suo dominio diretto, che in alcuni luoghi qua e la sulla costa. Sono sotto il protettorato italiano il sultano lei Migiartini (capitale: Alula) ed il sultano d'Obbia; è invece amministrato dalla Compagnia Italiana per la Somalia, il Benadir, sotto il qual nome si comprende tutto il litorale compreso tra il 2º 30, N. ed il Giuba. I porti principali sono Magadisciu, Brava, Merea ed Itala. Nell'interno è importante la ettà di Lugli.

Le Isale Daldack hanno una superficie di 1000 Km² ed una popolazione di 20,000 ab. Sono molto importanti per la pesca delle perle. Nelle isole principali Dahlack e Nora, vi sono varii villaggi ciascuno dei quali ha un capo ereditario.

Regione del Mediterraneo.

La regione del Mediterraneo, detta anche Berberia, comprende: a) la Tripolitania, b) la Tunisia, c) l'Algeria, d) l'impero del Marocco.

Questa contrada è divisa, da Oriente ad Occidente, in due regioni dalla catena dell'Atlante: quella che è posta verso il mare è fertile, quella a Sud dell'Atlante è quasi deserta, percorsa dai Beduini. La catena dell'Atlante è doppia: nelle grandi vallate tra l'una e l'altra il terreno sarebbe fertile, ma è poco coltivato. Gran parte di queste vallate son popolate dai Cabili, popolo valoroso, ma quasi intieramente barbaro.

1. Tripolitania. — Confina a sett. col Mediterraneo, ad or. coll'Egitto, a mezz. col deserto Libico, ad occ. colla Tunisia.

Superficie: circa 1.000.000 di Km2. Abit. 1.000.000.

⁽¹⁾ Nel Novembre 1860 il comm. Raffaele Rubattino, per mezzo del Sapeto, comperava il territ rio fra il mante tranga ed il ras (capo) Lumah, Il quble territorio in virta di al ro trattato (11 m rzo (870) veniva estemo fine alla Gora di Malu. Il 13 Marzo 1870 la bandiero italiana sventolava per la prima volta sulle coste dell'Africa orientale.

Succe ivamente tra II 1870 ed il 1880 il Rulattino andava estendendo mediante compere il suo terrat rio, si che nel 1831 aveva già una l'inghezza di 31 miglia ed una larghezza variabile fra Il è ac e le sei miglia.

Il Gaverno italiano nel 1881 istituiva In Assah un R. Gommissario Givile; nello stesso anno il Sultano di Racheita chiedeva il protettorato italiano, che gli veniva concesso. Il Rubattino intento vendette p. r. 416.000 lire Il suo territorio al Governe italiano il quale nel 1882 lo ordinava In colonia.

Vel 1885 si occuparono Gubbi e Beitut. Il 5 febbraio dello stesso anne avendo le truppe egiz no abbandonato Massaua, l'Italia la occupiva in litarmente. Ecce l'origine dei possodimenti Italian in Afri a.

Questa regione è sottoposta alla Turchia. Essa è divisa nelle due reggenze (vilayets) di Tripoli e di Barca, rette da pascià turchi. La Reggenza di Tripoli comprende la Tripolilania propriamente della e le oasi di Fezzan, di Ghadames e di Ghaht. colle città di Tripoli (31.000 ab.), Ghadames e Murzuch nel Fezzan. La Reggenza di Barca comprende l'altipiano di Barca e le oasi Augila e Kufra colle città di Bengasi e di Augila.

2. La Tunisia è situata tra la Tripolitania, l'Algeria ed il Mediterraneo. È la regione dove sorgeva l'antica Cartagine ed il

centro dell'Impero Cartaginese.

Superficie: 100.000 Km2: popolazione: 1.800.000. ab.

È retta da un Bey, che era vassallo dell'Impero Turco; ora, pel trattato del 12 Maggio 1881 è sotto il protettorato della Francia, la quale si può dire vi comandi al tutto da padrona.

Il paese e fertile ed abitabile, meno nell'interno. Abbonda di agrumi, di frutta

e di bestiame. Ila 1422 Km. di ferrovie e 3509 di lince telegrafiche.

Città. - Tunisi (180.000 ab.), bella città con molto commercio e numerose scuole, fra cui alcune italiane per i 15.000 e più nostri connazionali, che colà si trovano. Sfa.v (21.000 ab.), Kairvan (15.000 ab.), Biserta, importante punto strategico navale, munito di grandi fortificazioni, ultimate nel 1895.

3. L'Algeria confina ad or. colla Tunisia, a mezz. col deserto

di Sahara; ad occ. col Marocco; a sett. col Mediterraneo.

Ha un'estensione di 797.000 Km² e 5.000.000 di ab.

La Francia ne cominciò la conquista nel 1830 e vi spese varii miliardi di lire e vi sacrificò 10,000 seldati. Il paese è fertile, ma soggetto a caldi soffocanti: è deserto al mezzodi. Vi sono 3000 Km. di ferrovia ed 8000 di linee telegrafiche.

L'Algeria è divisa in tre provincie che prendono il nome dalla loro Capitale: Algeri (95.000 ab.) con buon porto, Orano (80.000 ab.) con porto fortificato, Costantina (50.000 ab.). Altre città sono Bona con 40.000 ab., Philippeville (19.000 ab.), Tlemcen

(33.000 ab.).

4. L'Impero del Marocco (Maghreb el Aksa) confina a sett. col Mediterraneo, ad or. coll'Algeria, ad occ. coll'Atlantico, a mezz. col Sahara. — Ha una superficie di circa 812.000 Kin2, con una popolazione di 8.000.000 di abitanti, che per la maggior parte professano l'islamismo e sono ancora semibarbari.

Il governo è dispotico ed il sultano che ha il titolo di re di Fez e di Morocco si crede discendente di Maometto, ed è anche capo della religione. Vi sono però frequenti ribellioni ed in molti luoghi il sultano ha poca o nessuna antorità. Il clima del Maro co e salubre e temperato: il terreno, specialmente quello prospiciente le coste, e fartile, e, benché poco coltivato, produce grano, cotone, franta; da anche lana, pelli, oli,, ecc. il commercio abbastanza considerevole

e monopolo del sultano.

Le città principali sono: Marocco, capitale (50.000), Fez, seconda residenza imperiale, col maggior commercio della regione (150.000) ed il porto di Tangeri (30.000), piazza forte sullo stretto di Gibilterra. — La città di Centa, sul medesimo stretto, appartiene alla Spagna, la quale vi possiede anche altre piccole terre.

Regione dell'Atlantico.

La regione dell'Atlantico comprende la Senegambia, la Guinea, con la repubblica di *Liberia*, il Congo e varii possedimenti europei bagnati dall'Oceano Atlantico, e si estende fin circa al grado 25 di lat. merid.

Le coste sahariane dal capo Boiador al capo Bianco appartengono alla Spagna, con una parte del deserto di Sahara.

La Senegambia, così detta dai flumi Senegal e Gambia che la percorrono, confina a sett, e ad or. col Saliara, a mezz. col Sudan, ad occid. coll'Atlantico.

Superficie: 700.000 Km². Popolazione: forse 30.000.000 di abitanti. Si può considerare come una colonia Francese, tanta è l'influenza che la Francia esercita sull'immenso territorio.

È un paese molto fertile e ricco di miniere d'oro e d'argento; ma il clima è caldissimo e vi domina la malaria, massime sulle coste che somo basse e anche paludose.

L'agricoltura va crescendo, e cortamente prenderh un grande sviluppo col

crescere della tranquillità interna.

La Francia vi ha una colonia propriamente detta del Senegal, con una superficie di circa 15'0.000 Km²; e ne esporta polvere d'ora, ebano, gommo.

La città più importante della colonia è Soint Louis con 20,000 abitanti, alla foce del Senegal, che ha un commercia molto vivo. Altre località importanti sono Dagano (6000 ab.). Dakov. Garca esc.

La Francia possiede pure la custa Sahariana dal Senegal al c. Bianco.

L'Inghilterra passiede l'isoletta S. Maria, su eni è Bathurst, ed alenm altri luoghi nel bacino del Gambia, con una superficie di 180 Km² ed una popolazione di 14,000 ab.

Il Portogallo possiede il bacino del Río Grande e le isole Bissagos, con una superficie complessiva di 37.000 Km² ed una populazione di 70.000 ab.

Sotto il nome di Guinea s'intende la lunga e stretta regione costiera che si estende dai possedimenti Portoghesi del Rio Grande

sino al capo Frio, ed è divisa in due, superiore ed inferiore, dal capo Lopes.

1) La Guinea Settentriounle o superiore confina al sett. coi monti Kong, che la separano dal Sudan, ad or. col Sudan, a mezz. col golfo di Guinea, ad occ. coll'Atlantico.

Ha una superficie di forse 740.000 Kin² con una popolazione di circa 19.800.000 abitanti. Essa comprende:

- a) La Sierra Leona, la cui parte sett. appartiene alla Francia; la merid., colla città di Freetown (15.000 ab.) all'Inghilterra.
- b) La Repubblica di Liberia, che ha una superficie di 85.000 Km² ed una popolazione di 1.500.000 ab. Venne fondata nel 1822 da negri venuti daglı Stati Uniti dell'America Sett. La capitale è Monrovia (50.000 ab.). La lingua ufficiale è l'inglese.
- c) La Costa dell'Avorio, colla città di Gran Bassan, che appartiene alla Francia.
- d) La Costa d'Oro, che appartiene all'Inghilterra (superficie 100.200 Km² pop. 1.200.000 ab.) colla città di Cape Cost Castle. Quivi l'Inghilterra estende pure la sua sfera di azione sul regno degli Ascianti col capol. Cumassi.
- e) La Costa degli Schiavi la cui parte occidentale appartiene alla Germania, la centrale (Dahomey) alla Francia, l'orientale sino al Camerun all'Inghilterra, la quale ha pure il protettorato sul basso Niger.

Nell'interno esistevano sino a pochi anni fa grandi e potenti regni come quelli degli Ascianti, di Dahomey, di Ornba, di Benin (cc., ma sono andati poco a poco scomparendo o trasformandosi dinanzi alle armi francesi ed inglesi.

- f) Il Camerun è una vasta regione ancor poco conosciuta, che ha una superficie di 493.600 Km² ed una popolazione di 3.500.000 ab.; appartiene alla Germania. Le località più notevoli sono: Camerun e Balanga nella costa; Ngandere nell'interno.
- 2) La Guinea meridionale od inferiore si estende lungo l'Oceano Atlantico, dal Capo Lopez al Capo Frio. Non se ne conosce la superficie e la popolazione. Le coste sono molto calde c malsane, l'interno invece è salubre. Ad oriente vi sono alte montagne: la vegetazione vi è rigogliosissima. Essa comprende:
- a) Il Congo Francese, bello e ricco paese, che ha una superficie di circa 670.000 Km² con forse 5.000.000 di abitanti. Le città principali sono: Frankville, Brazzaville, Egouè ecc.
 b) Lo Stato Libero del Congo, venne fondato dall'Associa-
- zione internazionale nel 1885. Comprende tutto il vasto bacino del

-Congo, ed è riconosciuto perpetuamente nentrale: è posto sotto la personale sovranità di Leopoldo II re del Belgio (1).

Ha una superficie di 2.252.780 Km² con una popolazione di

forse 14.000.000 di abitanti indigeni semibarbari (2).

c) I possessi portoghesi di Loanda, Angola, Benguela, e Mossamedes hanno complessivamente una superficie di 1.315, 469 Km² ed una popolazione di forse 19.400.000 ab. Il clima della Guinea inseriore è meno caldo di quello della Guinea superiore.

Le città principali sono: S. Paolo di Lounda, Benguela, Mos-

samedes, Dondo ecc.

L'Ottentozia, od Africa sud-ovest Germanica, confina a sett. coi possedimenti portoghesi; ad or. coll'Africa meridionale Britannica; a mezz. colla Colonia del Capo; ad occ. coll'Oceano Atlantico: ha una superficie di 830.000 Km²; ma è pochissimo abitata, non avendo che circa 200.000 ab. È sotto la sovranità della Germania. La località più importante è Angra Pequegna. La Baia della Balena appartiene all'Inglillterra.

L'Africa Meridionale.

L'Africa Meridionale abbraccia le terre più meridionali dell'Antico Continente bagnate dall'Oceano Indiano e dall'Atlantico.

L'Africa Meridionale Britannica confina a sett. col flume Orange e con lo stato del Congo; ad or. coll'Oceano Indiano e colle Repubbliche Sud-Africane; a mezz. coll'Oceano Atlantico e coll'Oceano Indiano; ad occ. coll'Atlantico, coll'Africa meridionale Tedesca e coi Possedimenti Portoghesi. Ha una superficie di 3.160.000 Kin² ed una popolazione di 5.000.000 di ab. Comprende:

a) La Colonia del Capo di Buona Speranza col Griqualand

Leopoldville, Equartoville: sul mare quelle di Banana e di Cobinda

⁽t) Il re, per testamento 2 Agosto 1880 tras nise i suoi diritti alla nazione Belga. Se il Belgio dovesse rinunciare al Congo, vi subentrerebbe la Francia. Così in stabilito in un protocollo fra le due potenze.

de que potenze.

(2) Il flume Gongo, il quale da il nome al paese, henché sia uno dei flumi più grandi dei globa tuttavia non è invegabile che per piccole inharcazioni, essendo interrotto da numerose rapido e cascato. Dalla valle del Congo alle sorgenti del Nilo vè una foresta larga 4800 Km Lo stato ha gia una ferrovia di 435 Km, il paese in generalo è fertile, il clima asilure e non troppo caldo, acquisterà certamente in avvenire grande importanza. Non sono che 25 anni dacché il viaggiatore stante. acquistera reframente in avvenire grando importanza, von sono ene 25 anni queene il viaggintore Sauley fece conoscere completamente il Congo e già vi si fece tanto progresso: tutto ci induce a sperare cho col tempo esso diventera una delle colonie commerciali più importanti dell'Africa.

Il governatore generale rislede in Bema sul Basso Congo. Importanti sono pure le clità di

occidentale ed orientale ed il Transkei; ha una superf. di 756.803 Km² ed una popol. di 2.000.000 di ab. (2¹/₂ per Km²).

È questo un paes importantissimo per la sua posizione ed ora assai liorente, e cominera a far sentire la sua influenza sui mercati europei, concorrendovi colle sue lane, vini e pietre preziose, particolarmente diamanti.

lla oltre 2000 Km. di ferrovie e 6980 Km. di linee telegrafiche.

Le città principali somo: Caperows (Città del Capo) con 80,000 ab., Port Elisabeth (20,000 ab.), Georgetown ecc.

- b) 11 Basutoland (sup. 32.000 Km² pop. 250.000 ab.).
- c) Il Natal (sup. 42.000 Km² pop. 549.000 ab.).
- d) Il Zululand (paese dei Zulii) (sup. 21.000 Km2 pop. 190.000 ab.).
 - e) Il Beciuanaland (sup. 173.800 Km² pop. 60.000 ab.).
- f) La Regione dello Zumbesi (protettorato), che ha mua superficie di 1.604.000 Km2 e 1.400.000 ab. ed abbraccia tutti i paesi situati nel bacino medio dello Zambesi e tra i laghi Moero, Niassa, Tanganica e Bangueolo. Sono paesi estesissimi, ma ancora poco conoscinti, i quali però hanno con certezza un avvenire importante nelle mani dell'Inghilterra.

Le Repubbliche Sud-Americane, già dei Boeri (1), erano due: Lo Stato d'Orange, con una superficie di 131.000 Km² e 300.000 ab. Cap. Bloemfontein.

La Repubblica Sud Africana chiamata Transvaal (2), con una sup, di 308.500 Km² ed una popol, di circa 1.000.000 di ab.; Capitale Pretoria.

Il paese è montuoso nell'interno con vaste foreste, pianure sabbiose e valle fertali di pascoli e e ceali. Vi abitano sp cialmente i Cafri, dal colore tra il nero e il grigio di ferro, molto alti e ben conformati. - In questi ultimi anni essendosi scoperte nel Transvaal delle ricche miniere d'oro, v'accorse una grando popolazione da ogni parte del mondo, e presto sorse la città di loannesborg con 80,000 ab, situata al S. E. di Pretoria, Una ferrovia riunise: questa nuova città a mezz, con la Città del Capo, ad occid, con la città Lorenzo Marque, possessione portoghese, porto sulla baia Delagoa.

⁽¹⁾ Nel 4833 i Boari, ossia Calmi Olandest, I quali occupavano il paese ora occupato dalla Calmia del Capo di Duona Speranza, scontenti del governo ingli se congrarono in gran numero. verso l'interno e vi fondarono due repubbliche, poste tra l'Africa merid. Inglese a mezz ed occ l'Africa perteghese ed or, ed il carso superiore del Limpopo al sett. Da due anni spictalamente guerregg ato dagli luglesi le due repubbliche fureno or ora nominalmente incorporate ai posse su inglesi, sebbene perduri tuttora la guerra, nè pais debba terminare tauto presto.

(2) Il nome di Transvaal vien dal flume Vaal che gli scorre a mezzodi

Regione dell'Oceano Indiano.

La regione dell'Oceano Indiano comprende quattro grandi paesi:

1. L'Africa Orientale Portoghese che corre dalla baia di Delagoa tino al capo Delgado: ha una sup. di 802.000 Km² con una pop. di 1.000.000 d'ab. È posta sotto la protezione del Portogallo e comprende gli antichi stati indigeni di Mozambico, di Quelimane, Gasa e Sofala.

Le città principali sono: Mozambico (7.000 ab.), sede del Governatore portogliese, e che dà il nome al paese attorno ed al canale o stretto che ivi separa l'Africa dall'isola del Madagascar. Lorenzo Marquez, Sofala, Quilimane ecc. È un paese fertile, ma vi domina

la malaria specialmente sulle coste.

2. L'Africa orientale Tedesca si estende dalle coste di Mozambico al flume Amba, e ad occ. confina collo stato libero del Congo. Ha una superfice di circa 955.000 Km² con una popolazione di 2.900.000 ab.

Il paese è ricco di bestiami, attraversato da strade commerciali, che dal mare vanno ai grandi laghi dell'Africa centrale. È anche pieno di foreste inaccessibili, albergo di innumerevoli belve. Le località più importanti sono: Kilva (1500 ab.), Bagamoyo, Urambo, ed Ugigi nel centro.

3. L'Africa Orientale Inglese va dal f. Amba alle foci del Giuba e ad occid. confina collo stato del Congo. Le località più importanti sono Medinola e Kijmaci con buoni porti, Mosaba (14.000).

Sotto la protezione dell'lughilterra e pure il sultanato di Zanzibar, che una volta comprendeva l'isola Zanzibar e la costa vicina, ed ora è ridotta alle isole Zanzibar e l'imba, con una superficie di 2500 Km² e 210,000 ab.

La capitale è Zanzibar con 100,000 ab., la più grande piazza commerciale dell'Africa orientale.

Altro protettorato luglese è quello di Uganda, ceduta dalla Germania all'Inghilterra in cambio dell'isoletta di Eligoland.

4. La Costa dei Somali corre dal flume Giuba fluo al Mar Rosso: essa è sotto il protettorato Italiano. Non se ne conosce con precisione nè la superficie nè la popolazione. Il paese in generale è sterile e pietroso specialmente sulla riva del mare; nell'interno pare che vi siano paesi fertili.

Regione Centrale.

La regione Centrale comprende il deserto di Sahara, ed il Sudan.

1. Il Deserto del Sahara confina a sett. col Marocco, coll'Algeria e colla Tripolitania, ad or. coll'Egitto e colla Nubia, a mezz. col Sudan, ad occ. coll'Atlantico.

Questa regione detta dagli Arabi Bel-el-mah, ossia mare senz'acqua, è una immensa regione interna dell'Africa, un immenso mare di sabbia con frequenti ossi a mo' di isole verdeggianti. Esso è tenuto come un vero fondo di mare, non mancano però vasti rialti o terrazzi di nuda roccia, e immensi rialti ciottolosi. La parte alta si compone in parte di altipiani, in parte di distretti montagnosi, tra i quali domina per altezza il paese dei Tibesti: in alcuni distretti del nord si abbassa al di sotto del livello del mare.

Il clima è caldissimo, soffocante, massime quando spira il terribile vento Simonn. — L'ari lità di questo spaventoso deserto è terribile; l'aria secca e riscaldata somiglia ad un rosso vapore, il solo quando tramonta sembra un fuoco vulcanico. Vi piovo molto di rado, ma alcune volto la sua temperatura si abbassa assai durante la notte.

Ha forse 2 milioni d'abitanti sparsi sopra una superficie di 7.000.000 di Km² È quasi tutto compreso nella sfera d'influenza francese.

2. Sudan o Nigrizia è una estesissima regione limitata a sett. dal Sahara, ad or. dal Nilo, a mezz. dalla Guinea superiore e dallo Stato del Congo: ha una superficie di 3.800.000 Km² ed una popolazione di forse 34.000.000 di abitanti, per lo più ancora barbari e feroci, ed alcuni ancora antropofagi; la schiavith vi è ancora in vigore; non è ben conosciuto se non in minima parte.

Il Sudan si divide in occidentale, centrale, orientale.

a) Il Sudan Occidentale occupa il bacino medio e superiore del Niger. Il bacino superiore del Niger è sotto la protezione della Francia e dà luogo al Sudan Francese, il medio o l'inferiore sono sotto quella dell'Inghilterra. Si divide in molti stati o meglio despotie ben poco conosciute.

b) Il Sudan Centrale ha una superficie di 1.55'.000 Km² ed una popolazione di forso 20.000.00) di ab. — Le despotie principali sono: Vadai (capitale Abescer); Baghirmi, al sud del lago Tsad (capitale Massenia): Bornia, adocc. del medesimo lago (capitale Kuha con 50.00) ab.); Stati di Haussa (Adaniana, Socola, Gando ecc.) colle città di Jacoba, con 15.000 ab., Surahi, Sacoto, Fola occ.; e gli stati dei Felcata colle città principali di Cano e di Timbueti. Quest'ultima, poco lungi dalla sinistra del Niger, è il centro principale del commercio dei paesi del Sahara o dell'Africa Sett. con quelli del Sudan Centrale e Occidentale, e porta il pomposo nome di Regina del Deserto, — Per una convenzione (1899) tra la Francia e l'Inghilterra anche quasi tutto il Sudan centrale

si considera nella sfera d'influenza francese: la Francia a poco a poco con spedizioni scientifico-militari va prendendo conoscenza e possesso del paese. Si può dire ormai che l'unica despotia indig na che conservi una certa indipend nza è quella di Vadai.

c) Il Sudan Orientale era quasi tutto soggetto al Madhi. Ora, per le recentissime vittorie riportate dagli luglesi (2 Suttembre 1898) venne in loro potere e pub denominarsi Sudan Inglese. Esso comprende il Cordofan ad oriente del finime Bianco, il Sennahar tra il finime Bianco ed il finime Azzurro, i paesi dell'Alto Nilo, che si estendono a mezzodi fino al lago Alberto, ed il Darfar ad occidente del Cordofan.

Il suolo in generale è fertile, coperto di immense fore te popolate da innumerevoli animali d'ogni specie; il clima e caldissimo.

Isole Africane.

Tutte le isole Africane sono in possesso o sotto la protezionedi qualche potenza Europea.

- 1. Isole Portoghesi. Al Portogallo appartengono le Azzorre molto fertili, Madera e Porto Santo, le Isole del Capo Verde e l'Isola Principe nel golfo di Guinea, Popolazione 500.000 abitanti.
- 2. Isole Spagnuole. Alla Spagna appartengono le Canarie in cui si trova l'isola Teneriffa, col picco di Teyda. Fernando Po. S. Tommaso ed Annobon nel golfo di Guinea. Popolazione 300.000 abitanti.
- 3. Isole Inglesi. L'Ascensione. S. Elena, ove mori, il 5 Maggio 1821, Napoleone I; Tristan d'Amulia nell'Oceano Atlantico; e nell'Oceano Indiano le Amiranti, Scicelles, Maurizio, Socotra ed altre.
- 4. Isole Francesi. S. Dionigi Riunione ed altre piccole isolette nell'Oceano Iudiano.

La Francia ha pure da pochi anni il possesso assoluto sulla grande isola di Madagasear, che ha una superficie di 592.000 Km² ed una popolazione di 4 milioni di abitanti (1). La capitale è Tananariva con 100.000 ab. Notevoli sono i porti di Tamatava (20.000 ab.) e di Majunga.

⁽¹⁾ Nell'isola di Madagascar il governo era monarchico dispotico, ma essendosi ribellato alla Francia, che già ne aveva il protettorato, questa nel 1895-95, con una forte spedizione potè assoggettare l'isola intiera che riuni come colonia alla Francia esilian'o la regina degli llovas nell'isola ltiunione.

La tribù predominante è quella degli *Hovas* (800.000 ab.), la quale nel 1813 s'impossessò di tutta l'Isola e ne formò un regno indipendente,

La religione dello stato è il presbiterianismo (specie di protestantesimo), ma presso il popolo questo è misto a molte pratiche pagane. Sono anche in buon numero i cattolici.

Solamente le coste son ben note agli Europei: l'interno finora fu quasi sconosciuto. Solo ora i Francesi hanno comodità di esplorarla in ogni sua parte.

L'AMERICA

1. Generalità. — 1. L'America, detta anche Nuovo continente o Nuovo mondo è, dopo l'Asia, la parte più vasta del globo. Essa si prolunga da Nord a Sud, ed ha la figura di due immensi triangoli situati l'uno sotto l'altro, congiunti da un'arcuata striscia di terra, che è l'itsmo di Panamà, il quale divide l'Oceano Pacifico dall'Atlantico.

L'America fu scoperta dal genovese Cristoforo Colombo nel 1492; Americo Vespucci florentino pel primo la descrisse, ed ebbe la gloria di vederla chiamata America dal suo nome (1).

2. Posizione astronomica. — Il continente americano sta fra il 72° di lat. nord ed il 54° di lat. sud; e tra il 36° ed il 170° di long. ovest dall'Isola del Ferro.

3. Confini. — A settent. l'Oceano Glaciale Artico: ad oriente l'Oceano Atlantico: ad occidente il Grande Oceano ossia Mar Pacifico.

- 4. Dimensioni. La massima lunghezza dell'America è di Km. 15.000; la massima larghezza di 5200; la larghezza minima sarebbe di soli 65 Km. all'istmo di Panamà, la sua superficie è di circa 42.000.000 di Km², di cui 37.650.000 appartengono al continente, il resto alle isole. L'America è dunque oltre 4 volte più grande dell'Europa. La sua popolazione è di circa 120.000.000 di abitanti, circa 3 per Km².
- 2. Configurazione orizzontale. I. L'America è naturalmente divisa in due parti molto ben distinte, l'America Settentrionale e l'America Meridionale, unite da una stretta lingua di terra che, con le molte isole, forma l'America Centrale. La settentrionale ha tutti i caratteri che contraddistinguono le terre poste

⁽f) II prime che la chiama con questo nome fu il geografo Müller, che dopo, fu seguito de la altra.

nell'emissero boreale, cioè ha coste abbastanza articolate e frastagliate; la meridionale invece è più somigliante all'Africa e comequella non presenta nessuna insenatura o sporgenza notevole. La centrale presenta anche pochi frastagliamenti.

2. Mari — Coste — Golfi — Capi. — Tre oceani bagnano l'America: l'Oceano Glaciale Artico: l'Oceano Atlantico; il

Grande Oceano o Mar Pacifico.

L'Oceano Glaciale Artico si addentra nelle terre del Nord-America formando un labirinto di isole, di canali, di stretti e di golfi che sarebbero importantissimi pel commercio se le acque non fossero gelate quasi tutto l'anno: principali sono il golfo dell'Incoronazione, ed il golfo di Boothia coi capi di Barrow e Bathurst.

L'Oceano Atlantico forma nell'America settentrionale la grande baia di Hudson, in cui si notano ancora la baia James, la baia Ungaiya, e la baia di Hamillon; vengono quindi il golfo di S. Lorenzo; la baia di Fundy tra la nuova Scozia e il continente. Tra le due Americhe avvi il Golfo del Messico colla baia di Campeggio, e più al sud il mare dei Caraibi tra le grandi Antille ed il continente, col golfo di Honduras, dei Mosquitos e di Darien.

Nel Sud-America non vi sono golfi ragguardevoli che nella parte più meridionale, ove s'internano il golfo di S. Giorgio, quello

di S. Mattia, e quello di Bahia Blanca ecc.

Tra le sporgenze principali annoveriamo:

Il c. Halleras, il c. Sabbia al sud della penisola della Florida, il c. Caloche nella penisola del Jucatan, il c. Gracias a Dios ed altri nell'America settentrionale.

Nell'America meridionale notiamo: Punta Gallinas, c. S. Rocco.

c. Frio ecc.

In generale le coste bagnate dall'Oceano Atlantico non sono abbastanza frastagliate; ma presentano porti sicuri. Sono basse

quelle degli Stati Uniti.

L'Oceano Pacifico forma nell'America Settentrionale il Mare di Bering col golfo di Norton; le coste sono molto simili a quelle della Norvegia, cioè molto frastagliate ed alte. Più a mezzodi abbiamo il lungo golfo di California e quindi il golfo di Tehuantepec. di Fonseca, di Nicoya, di Panama; la Baia di Cocho, il golfo di Guaiaquil ecc. Tra le sporgenze notiamo: il c. Mendocino, quello di S. Luca al sud della California, il c. Parisca, quello

di Froward alla punta più meridionale del Continente, il c. Horn. la punta più merid. delle isole che formano l'Arcip. di Magellano. Le coste occidentali dell'America, se si fa eccezione per le più settentrionali, sono poco frastagliate e si mantengono sempre molto alte.

3. Penisole — Isole. — Le penisole dell'America hanno complessivamente una superficie di 2.200.000 Km²: le principali sono: la Bolhia Felix con quella minore di Melville, il Labrador, la Nuova Scozia, la Florida, il Jucatan, l'Alaska e la California.

Molte isole vi sono al nord dell'America, ma esse appartengono alle terre polari. Appartengono geograficamente all'America: l'isola di Terranova, di S. Gioranni, del Principe Edoardo, di Capo Bretone; poi nell'Atlantico le Bermude, le isole Bahama. le Grandi Antille, le Piccole Antille, ed al fondo dell'America le isole Falkland o Malaine e molte altre. Tra l'Atlantico e l'Oceano Pacifico sonvi le isole della Terra del Fuoco, tra cui l'Isola Grande, l'isola Dawson ecc. Nel Pacifico poi le isole Wellington, Chonos, Chilos, Gallapagos, Revillagigedo, l'isola Vancouver, l'Arcipelago della Regina Carlotta, le Aleutine ecc.

- 4. Stretti e Canali. I principali stretti sono: lo stretto di Dease tra la terra del Principe Alberto e il continente, il canale di Fox tra la terra di Baffin e la pen. Melville, lo stretto di Hudson tra la terra di Baffin ed il Labrador, lo stretto di Belle-Isle tra l'isola di Terranova e il Labrador, il Canale della Florida tra la penisola omonima e le isole che la circondano, il canale Sopravento tra Cuba a Haiti, lo Stretto di Magellano tra le isole della Terra del Fuoco e il continente, ed infine lo Stretto di Bering tra l'America e l'Asia.
- 3. Configurazione verticale. 1. L'America per la sua configurazione verticale si differenzia di molto dagli altri continenti. Essa non lia tanta moltiplicità di sistemi di montagne scorrenti in disparate direzioni. Invece dall' estremo settentrione fino all'estremo mezzodi è percorsa da una gigantesca catena, dalla quale resta divisa in due versanti disuguali: uno molto esteso ed inclinato ad oriente verso l'Oceano Atlantico, l'altro molto ristretto inclinato ad occidente verso l'Oceano Pacifico.

Ha poi varii altri sistemi di montagne ma non molto importanti verso oriente: nel centro ha vastità di pianure interminabili e tutte atte a coltivazione, contrario anche in questo a quanto avviene negli elevati e desolati altipiani dell' Asia, e nei deserti dell'Africa e nella svariata superficie d'Europa.

2. Monti. — La gigantesca massa di montagne che percorre l'America da nord a sud ed è conosciuta sotto il nome generico di Cordigliere delle Ande, prende varii nomi nel suo lungo percorso.

Cominciando dal Nord essa si suddivide in due altre grandi catene. La catena secondaria è verso occidente, corre in prossimità dell'Oceano Pacifico, prendendo nomi di Monti di Alasca e di Alpi Marittime dell'America, col monte S. Elia alto 5950 m. (1143 m. più del M. Bianco); poi viene la Catena Costiera della California con la Catena delle Cascate e la Sierra Nevada. che racchiudono il Bassopiano detto la Gran Valle di California.

La catena primaria corre più ad Est e prende il nome di Monlagne Rocciose, che procedono più o meno alte fino all'istino di Panamà. Quivi trovasi il monte Hooker, 5104 m.; il monte Brown, 5000 m.; Blanca Peak 4409 m.

Tra questi due grandi sistemi di catene, si trovano i così detti Allipiani occidentali, sui quali s'elevano i monti Waksathc.

Il sistema delle montagne Rocciose poco prima di entrare nel Messico si divide in due altre catene, che formano il grande Altipiano del Messico; la catena principale è la Sierra Madre ed è la più occidentale: essa nella sua parte meridionale finisce con un gruppo dei più potenti vulcani del mondo: Cittaltepetl o monte della Stella, 5440 m.; Popocatepetl o Montagna fumante, 5420 m.; Colima, 4304 m., Orizaba ecc., tutti vulcani attivi.

Le Cordigliere quindi restringendosi traversano l'America centrale (Vulcano di Chiriqui, 3550 m.), passano l'istmo di Panamà ed entrano nell'America Meridionale.

Sulla costa orientale dell'America settentrionale, presso l'Atlantico, si trovano ancora i monti Allegany, sistema di varie catene di secondaria importanza, ma ricche di minerali e di foreste. La cima più elevata è il Blak-Dome con 2000 m. d'altezza.

Le Cordigliere delle Ande dell'America Meridionale vanno, sotto varii nomi, sino allo stretto di Magellano. Cominciando a sett. si ha la Sierra Nevada de Merida, la Sierra Nevada de S. Marta, le Ande della Colombia (Tolima, 5584 m), le Ande dell'Equatore (Chimborazo, 6330 m., Cotopaxi, 5943 m.), le Ande del Perù e della Bolivia (Illimani, 6413 m., Illampu o Nevado de Sarata, 6550 m., Sahama 6415 m.), le Ande del Chili (Aconcagna, 6968 m.), le Ande della Patagonia (S. Valentin, 3870 m.), 1 Monti della Terra del Fuoco (monte Darwin, 2100 m.).

Tra tutti i sistemi di montagne del globo le Ande vanno distinte per le numerose loro ramificazioni in catene parallele. Dall' istmo di Panamà fino al Chili e se pres ntano non meno di otto di tali s'omposizioni in due, tre e più catene

parallele, ed un numero non minore di nodi montuosi.

Oltre le Ande nell'America meridionale devono ancor notarsi: i monti della Venezuela e della Gujana compresi tra l'Atlantico, l'Orenoco, ed il Rio delle Amazzoni: questi sono ancor poco conosciuti e formano un altipiano attraversato da occ. ad or. da catene di montagne, la cui missimi altezza trovasi ad oriente nel monte Roraimo (2700 m.). Le Montagne del Brasile comprese tra il Rio delle Amazzoni, il suo affluente Madeira, il Paragnay e l'Oceano Atlantico, prendono il nome di Sierra do Mar (1500 m.), Sierra Montiqueira (Picco Italiaia, 2712 m.), Sierra di Minas, Sierra do Epinaco o della Spina dorsale ecc. Tra le une e le altre estendesi un altipiano di oltre 400 m. d'altezza.

3. Altipiani e Bassopiani. — I principali sono l'altipiano del Messico (2200 m.), l'altipiano di Quito (3000 m.), quello di Polosi o Boliviano (da 3 a 4000 m.); il lago Titicaca trovasi su questo altipiano a 3800 m.; l'altipiano dell'Honduras, ed in fine gli altipiani compresi fra le montagne Rocciose, la catena delle Cascate, la Sierra Nevada ecc. Le terre alte hanno una superficie di 20.650.000 Km².

Nell'America Settentrionale si notano la grande pianura Artica, quella del Mississipi, caratterizzate per le loro immense Savane o ridenti praterie e la Pianura dell'Atlantico. ben irrigata e fertile, ma con grandi paludi nelle parti che toccano alla Georgia ed alla Florida. Tra le Ande ed i sistemi staccati del Brasile e della Gmana si estendono le principali pianure dell'America del Sud, cioè i llanos dell'Orenoco, le Foreste Vergini del Rio delle Amazzoni, ed i Pampas del Rio della Plata.

- 4. Idrografia. 1. Versanti. Le Cordigliere dividono l'America in tre grandi versanti: 1) versante occidentale o del *Pacifico*, 2) versante settentrionale o dell'*Oceano Glaciale Artico*, 3) versante orientale o dell'*Atlantico*.
- 2. Finmi. 1) I flumi principali che solcano il versante occidentale, che cioè si gettano nel Grande Oceano sono:

a) Il Jukon, il cui corso è ancor poco noto: si getta nel mare di Bering;

b) Il Fraser (1200 Km.), che bagna la Columbia Britannica;

c) La Columbia, ingressata dal Fiume dei Serpenti;

d) Il Rio Colorado dell'occidente (Green River, Fiume Verde), che sbocca nel golfo di California, dopo un corso di 1700 Km. di cui 700 navigabili.

e) Il Rio S. Jago, che è il flume più importante che scende

dall'altipiano del Messico.

I flumi che solcano questo versante nell'America Meridionale sono tutti fiunii litorali e non hanno importanza. Il più importante è il Guaiaquil, che scende dall'altipiano di Quito.

2) VERSANTE SETTENTRIONALE O DELL'OCEANO GLACIALE ARTICO

I flumi principali sono:

a) Il Makenzie-Athabaska. che nasce dal Monte Hooker, forma il lago Athabaska. il Gran lago degli Schiari, riceve le acque del lago di Wollaston, e del Gran lago dell'Orso, quindi dopo un corso di 3900 Km. si getta nell'Oceano Artico;

b) Il Missinippi (Padre dei laghi), che forma una catena di laghi, poi col nome di Churchill sbocca nella baia d'Hudson;

c) Il Nelson, emissario del lago Winnipeg.

I flumi di questo versante sono gelati per quasi otto mesi del-

3) Il Versante orientale o dell'Atlantico possiede i flumi

più grandi del mondo:

- a) Il S. Lorenzo, che forma il Lago Superiore, il Michigan, l'Iluron, l'Eriè e l'Ontario. Tra il lago Eriè e l'Ontario forma la famosa cascata del Niagara, che ha 570 m. di larghezza e 50 di altezza (1). Ha un corso di circa 600 Km. ed è tanto largo e profondo che i più grandi vascelli arrivano a Quebec, e sino a Montreal i vascelli minori;
 - b) Il Connecticut che dà il nome allo stato in cui ha la foce.
 - c) L'Hudson che bagna Nuova York;
 - d) Il Delaware che bagna Filadelfla;

Ora gil Americani pensarono di usufruirne la forza per mettere in moto grandi macchine e vi

sono già rinscitl la parte.

⁽t) Approssimandos a questa cascala, odesi il rumore dell'onda cadente l'utano 13 e 14 migha. Alla distanza di 8 miglia vedesi distintamente la nube di vapori circondata da archi baleni cho a innalza dal fondo del salto e che inaffia di una continua pioggia tutto il paese circonvicino per 2 o 3 miglia di raggio. Distante mezzo miglio i vetri delle tinestre ne sono violentemento accessi.

e) Il Potomac che bagna Whashington;

f) Il Mississipi (Padre delle acque) che ha un corso di circa 4200 Km. (6530 Km. col corso del Missuri). È questo il flume maggiore dell'America settentrionale e forma la principale arteria di commercio degli Stati Uniti, essendo navigabile per 3000 Km. È anche, contando il corso del Missuri, il flume di più lungo corso che abbia il mondo.

I suoi affluenti principali sono: il Missuri che riceve pure le acque della Nebraska, l'.Irhansas (3300 Km.) ingrossata dal Canadian River, l'Ohio che riceve il Wabash, il Cumberland ed il Tennessee. L'Ohio bagna Cincinnati e Louisville;

- g) Il Rio Grande del Norte (3360 Km.) che si getta nel golfo del Messico;
- h) Il Rio Maddalena (1300 Km.) che nasce dalle Ande Colombiane e si getta nel mar delle Antille;
- i) L'Orenoco (2500 Km.) che nasce dai monti della Guiana, riceve le acque del Cassiquiare (1), dell'Apure, del Meta e si getta nell'Oceano Atlantico per molte bocche, che formano un vastissimo delta (25.000 Km².);
- l) L'Essequibo, il Suliman ed il Maroni, che scorrono nella Guiana;
- m) Il Rio delle Amazzoni (5600 Km.) che è il primo flume del mondo per vastità di bacino (7.000.000 Km².) e per massa d'acqua (70.000 m³ al minuto secondo).

Nasce sotto il nomo di Marañon, riceve a sinistra il Napo, l'Ica, il Iapura, il Rio Negro, il Cassiquiare, che lo riunisce all'Orenoco, o il Rio Branco. A destra riceve l'Ucaiali, il Rio Purus, il Madeira, il Topaio, lo Xingu ed il Rio Tocantin. L'Amazzone dopo la confluenza col Madeira è largo da 6 a 10 Km., profondo da 50 a 100 m., e al confluente col Xingu è largo da 13 a 20 Km.; qui si divide in due rami separati dall'isola Maraio. Quando straripa, s'allarga m certi punti a 100 ed anche a 200 Km.; gli animali fuggono, gli Indiani cercano seampo nello zattere. Allora si vede nell'Amazzoni nuotare como mostri marimi una grande quantità di alberi, che si intralciano, si urtano, si dividono per di nuovo rinnirsi e, siccome sono coperti di erbaccie, paiono grandi praterio natanti.

- n) Il Paranahiba che ha più di 1000 Kin. di corso;
- o) Il Rio S. Francisco (3000 Km.) che forma la cascata Paulo Alfonso alta 64 m., una delle più belle dell'America.

⁽¹⁾ Le seque del Cassiquiare scorrono contemporaneamente, oltre che nel versante dell'Orenoco anche in quello del Rio delle Amazzoni, essendo in quel punto quasi insensibile la linea di displuvio. È questo un fenomeno curioso e raro, benche non unico.

p) Il Rio della Plata formato da tre correnti principali che sono il Parana, il Paraguay e l'Uruguay.

Il Parana nasce dai monti del Brasile, ricove a Corrientes il l'araguay in-

grossato dallo acque del Pilcomayo e del Vermejo.

Le acque del l'aranh unite a quella dell'Uruguay formano il Rio della Plata, il quale, più che un fiume, è un vero golfo d'acqua dolce, pericoloso per le sue tempeste e pe' suoi bassi fondi.

- q) Il Rio Colorado (1000 Km.), il Rio Negro, il Rio Chubit ed il Rio Santa Cruw sono i fiumi che bagnano la Patagonia.
- 3. Laghi. L'America del Nord è molto ricca di laglii. Nel dominio del Canadà sono da notarsi il Gran Lago degli Orsi (28.000 Km².), il Gran Lago degli Schiavi (28.000 Km².), il lago Athabaska (7500 Km².), il lago Wollaston ed il lago Winnipeg (25.000 Km.). Al confine del Canadà cogli Stati Uniti trovansi i cinque grandi Laghi del Canadà, cioè il lago Superiore (84.000 Km².), l'Huron (64.000 Km².), il Michigan (58.000 Km².), l'Eriè (26.000 Km².) e l'Ontario (18.000 Km.). Negli Stati Uniti il lago dei Daini, il Gran lago Salato (6100 Km².) nell'altipiano tra le Montagne Rocciose e la Sierra Nevada; nel Messico il lago Chapala (pr. Ciapàla).

Nell'America centrale un po' a nord-ovest dell'istmo di Panamà vedesi il lago *Nicaragua*, che versa le sue acque nel Mare delle Antille mediante il Rio S. Juan, e che ora si vuol mettere in comunicazione col Grande Oceano per mezzo d'un canale.

Nell'America Merid. i laglii sono scarsi. Sono da notarsi nella Venezuela, presso la costa, il lago Maracaibo, e nell'estremità merid. del Brasile, parimente presso la costa, il lago Dos Patos: infine tra il Perù e la Bolivia ad un'altezza di 3800 m. giace il lago Titicaca. cui si ascende per la ferrovia più alta del mondo, ed il lago è solcato da battelli a vapore; nella Bolivia il lago Aultagas; nell'Argentina il Chiquita; nella Patagonia presso le Ande del Chili quello di Nahuel-huapi.

- 4. Clima. Il clima molto rigido al nord, ed anche freddo nell'estremità meridionale, è caldissimo nelle regioni intermedie. In generale però, a latitudini eguali, la temperatura si eleva meno nel Nnovo che nell'Antico Continente. Nelle contrade equinoziali ca'ono pieggie periodiche simili a quelle dell'Africa. Su varii punti delle coste del Brasile e della Guiana regna la malaria, che produce febbri micidiali agli Europei (febbre gialla); ma in generale il clima per quasi tutta l'America è sanissimo.
- 5. Prodotti. Generalmente l'America ha un suolo umido e di una rara fertilità; quasi da per tutto si scorge una vegetazione robusta e svariata. Vi sono foreste di migliaia di chilometri cho provvedono al commercio leguami

preziosi per le costruzioni o la ebanisteria. Nel regno minerale abbonda l'orcitargento, le pietre preziose, il petrolio ecc. Il regno negetale è rappres ntato dal caffe, cacao, dalla china-china, dal cotone, dall'indaco, dal tabacco. L'America poi è la patria della patata, del mais o grano turco, del tabacco, della vaniglia, del cacao, della salsapariglia.

Il regno animale comprende molte varietà. Nelle regioni del nord vivono in gran numero gli animali a pelliccie, come lo zibellino, la volpe polare, la lontra, il castoro. Nelle estese sarane errano i bisonti, ruminanti proprii del continente americano. Tra le belve feroci sono il puma o leone americano, il giaguaro o tigre americana; nè l'uno nè l'altro dei quali hanno la ferocia dei leoni o dello tigri dell'antico continente, ma pur sono feroci e incutono immenso spavento agli abitanti. Sono poi da nolarsi il lama, la vigogna, il guanaco, animali dai piedi fessi, notevoli per le loro lane; il coccodrillo americano ossia caimano e l'ignana, la cui carno è considerata come cibo saporito, e mille sorta di scimmie. Tra i serpenti sono da notarsi il boa, la vipera dalla croce nera, velenosissima, e il serpente a sonagli.

Quivi si trova il Condor, che è il più grande dei vol tili, ed il colibri o l'accello mosco, che sono i più piccoli: un' infinità di pappagalli o di necelli dalle piume variopinte popolano le immenso foreste americane. Gli insetti poi sono a milioni, come le tormentose zanzaro (mosquitos), le locusto devastatrici, le colossali formiche i cc. Gli animali trasportativi dall'Europa, specialmente buoi cavalli, pecore, asini e cani, sono cresciuti in modo straordinario.

6. Etnografia. — Dei 120 milioni di abitanti che la l'America si calcola che appena 20 milioni siano della razza americana: circa 10 milioni sono negri oriundi dell'Africa, 30 milioni sono Malatti e Meticci, il resto venne formato da Europei (1). A settentriono predominano gli Anglosassoni; al centro e al mezzodi predomina la razza Latina. Vi sono puro 530 mila Cinesi ed Esquinesi.

Specialmente nel Messico, nel l'erù e nolla Bolivia trovansi ancora oggidi gli avanzi maravigliosi di antichità indigene, le quali accennano ad una civiltà

antichissima molto progredita.

7. Religione. — Nell'America del Nord prevale il protestantesimo, diviso in sette innumerevoli; ma ogni giorno avvengono numerose conversioni al cattolicismo. Nell'America Centrale e Meridionale il cattolicismo prevale dappertutto. Buona parto degli ludigeni abbracciano pure il cattolicismo, altri vivono ancora immersi nell'idolatria.

8. Governo. — Nell'America domina solo la forma di governo

repubblicano.

9. Divisione. — Divideremo l'America in tre grandi parti: America Settentrionale, — America Centrale ed Indie Occidentali, — America Meridionale.

⁽¹⁾ Diconai Mulatti i nati da bianco e negro; metirci i nati di bianchi ed americani indigeni; creoli nati in America da parenti Europei.

America Settentrionale.

L'America Settentrionale si divide in tre stati:

- 1. L'America Settent. Inglese, detta Dominio del Canada;
- 2. Gli Stati Uniti dell'America Settentrionale;
- 3. La Repubblica del Messico.

America Settentrionale Inglese.

- 1. L'America Settentrionale Inglese comprende tutta la parte del continente che trovasi al nord del 49° parallelo, meno la penisola di Alaska.
- 2. Superficie e Popolazione. L'America Settentrionale Inglese si suddivide in:

Superior (Out)	Sup. Km².	
Canada Saperiore (Untario)	568.870	2.310.000
Canadà Superiore (Ontario) Inferiore (Quebek) Nuova Brunswick	589,200	1,550,000
1. Dominio Nuova Seeria	72.780	320,00)
1. Dominio Nuova Scozia del Canadà Manitoha	53,220	414.000
	165.800	206,000
Isola Principe Edoardo	5.180	1 9.000
Paesi della Baia di Hudson	6.322,430	116.000
Columbia inglese coll'isula Vancouver	991.000	132,000
2. Isola di Terranova	110.670	2 8,000
America Settentrionale Inglese, Totale	7.872.150	5.550,000

- 3. Città principali. Ottawa (50.000 ab.), capitale del Dominio; Quebec (65.000 ab.), Toronto sul lago Ontario (190.000 ab.); Montreal (250.000 ab.) è la città più commerciante e popolata del Canadà; Halifax (40.000 ab.), Hamilton (50.000 ab.), St. Iohms (39.000 ab.), capitale dell'Isola di Terranova.
- 4. Governo. Il paese è retto da un governatore nominato dalla Corona d'Inghilterra, che rappresenta il potere esecutivo; e questi poi nomina i governatori di ciascuna provincia: il potere legislativo è in mano di un parlamento, composto di due camere.

L'isola di Terranova ha un governatore proprio.

- 5. Religione. Circa metà degli abitanti sono cattolici: metà sono protestanti o pagani.
- 6. Lingua. La maggior parte parla inglese. Sono pur molti i francesi, specie nel Canadà propriamente detto.

7. Clima — Prodotti — Commercio. — Questa regiene non ha schermo contro i venti freddi polari. Ma, non ostante la rigidità del clima, il suolo è tattavia fertile specialmente a mezzedi. È coperto di ricche foreste che dànno ottimo legnamo da costruzione: l'agricoltura e l'allevamento del bestiane vi sono un fiere, e il Canadà propriamente detto è da considerarsi come una delle contra le più ricche per la produziono del grano: nella Columbia inglese si scoprirone miniere d'oro: i territorii del nord-ovest sono forse il prima paese d l mendo per la caccia degli animali dallo preziose pelliccie.

Il commercio è molte vivo specialmente cogli Stati Uniti e cell'Inghilterra, niutato da molte ferrevie (27,000 Km.) e linee telegrafiche (53,000 Km.) e da una fletta mercantilo di 7150 navi di cui 1348 vapori. Una delle più lunghe ferrovie del mondo unisce Quebek, sull'estuario del fiume S. Lorenze, con Van-

couver sull'Oceano Pacifico.

L'isola di Terranova fa grande commercio di merluzzi, che si pescano nel vicino Banco di Terranova, famoso al di d'eggi perchè nella buena stagione è

frequentato da forse 100,000 pescatori.

Isole Bermude. All'America sett. Inglese si ascrivone pure le isole Bermude che hauno una superficie di 50 Km², e circa 15.000 ab. Hanno grande importanza militure.

Stati Uniti nell'America Settentrionale.

1. Gli Stati Uniti dell'America Sett. confinano a sett. col Canadà; ad or. coll'Atlantico; al mezz. col Golfo del Messico e col Messico; ad occid. coll' Oceano Pacifico. Appartiene pure agli Stati Uniti il territorio di Alaska, situato all'estremità nord-ovest del continente (1); e dal 1898 anche Cuba, Portorico, e le isole Filippine e Samoa nell'Oceania.

2. Superficie e Popolazione. — La Superficie (compresa l'Alaska e le isole, escluse le Filippine) è di Km². 9.635.000.

La popolazione è di 87.000.000 di ab. (quasi 10 ab. per Km²) fra cui 400.000 italiani (2).

3. Religione. — Quasi due terzi sono protestanti e più di un terzo sono cattolici.

4. Lingua. — L'inglese.

5. Ordinamento e Geverno. — Gli Stati Uniti (dal 4 Luglio 1776) seno una confederazione, di 46 Stati e 6 Territorii, i quali pessono diventare Stati quando abbiano più di 60,000 ab. Per estensione di territorio nel mondo non

(2) Nel 1700 la popolazione era di 3.979.000 ab., nel 1850 di 17.000.000 di ab., nel 1880 di 50 milioni e nel 1890 di 62.000.000.

⁽¹⁾ Questo territorio fu comparato dalla Russia nel 1867 ed è formato dalla penisola N. C. dell'America Settentrionale.

Dal 1821 al 1836 emigrarono negli Statt Uniti 14.000,000 di nomini, di cui 12.000,000 dall'Europa (223,000 italiani).

vi sono che tre stati che superino gli Stati uniti: la Russia, l'Impero Britannico e la Cina.

Il governo è in mano di un *Presidente* eletto per 4 anni, di un vice presidente con 7 ministri, e di un *Congresso*. Il Congresso si compone del *Senato* di 88 membri (2 per ogni Stato), eletti per 6 anni, e della *Camera dei Rapmesentanti* di 356 membri, eletti per due anni. I Territorii sono rappresentati alla Camera da delegati non aventi diritto di voto.

Nel Congresso risiede il potere legislativo: esso delibera inoltre sulla pace e sulla guerra, sulla difesa del territorio, sulle alleanze, sui tributi, sull'ammiquestioni d'interesse generale.

Ogni Stato poi ha una costituzione propria simile a quella dell'Unione; ma tutti sono retti a repubblica, con un'assemblea legislativa di due camere, la quanto concerne i loro affari municipali e locali si governano liberamente; ma in tutto ciò che riguarda l'alta politica o le cos di comune interesse sono soggetti all'antorità generale. Ciascuno stato può fare leggi; ma esse non sono valevoli fin che non sono sanzionato dal Congresso. Per ciascuno il Governatore viene nominato dal Presidente dell'Unione. I Territorii sono governati da Commissarii.

- 6. Città principali. (Censim. 1900) Nuova-Jork (3.500.000 abitanti): è la città più grande e più commerciante dell'America, con ottimo e profondo porto fortificato (1); Chicago (1.700.000 ab.), fondata solo nel 1831 sul lago Michigan; Filadelfia (1.300.000 ab.), Brooklin unita a Nuova-Jork con un magnifico ponte lungo 1825 m. ed alto 45; Baltimora (510.000 ab.), S. Luigi (575.000 ab.), Boston (560.000 ab.), Cincinnati (330.000 ab.), Buffalo (350.000 ab.), Washington (280.000 ab.), capitale dell'Unione fondata nel 1792; Cleveland (285.000 ab.), Nuova Orleans (290.000 ab.), Pitzburgo (322.000), Detroit (286.000), Milwankee (285.000 ab.), S. Francisco (350.000), che nel 1847 era ancora un misero villaggio: a questa città fa capo la grande linea ferroviaria che unisce i due oceani.
- 7. Prodotti Industria Commercio. Gli Stati Uniti hanno suolo ferace, solento da grandi fiumi, da canali e da ferrovie, fattori di commercio e di floridezza. Il clima è temperato, ma incostante, e spesso, in alcuni luoghi verso il Sud, infetto da febbri epideniche. Vi si trovano quasi tutti i prodotti dell'Europa e della zona temperata; anzi in molti generi, ma specialmente in cotone, grano, zucchero e tabacco, gli Stati Uniti producono tanto da far concorrenza ai mercati europei. Ricchezzo inesauribili di carbon fossile, ferro, rame, piombo, oro, argento, morcurio si trovano in abbondanza, petrolio in Pensilvania.

⁽¹⁾ È tale l'aumento della popolazione che continuamente avviene in questa città, che ogni anno si deve cambiare statistica. Non è gran tempo, che contava a stento un milione di abitanti La cifra summenzionata comprende pure la popolazione di Brooklin, che le si uni.

L'industria è molto avanzata, ed in molti articoli: se non la sopera, e pari all'Europa. Negli stati Nord-Est sta principalmente la potenza economica, industriale o commerciale dell'Unione: quivi hanno sede principale le molteplici e sviluppate industrie, favorite dall'enormo estensione doi campi carboniferi degli Allegany e dalle numerose miniere di ferro: quivi sono i porti principali (Boston, Nuova-Jork. Filadelfia, Baltimora), quivi i principali centri ferroviarii dell'Unione. Negli Stati meridionali le grandi estensioni delle piantagioni (specialmente di cotone) pose grave ostacolo all'aumento della popolazione ed alla formazione di grandi città. L'unica che possa rivaleggiare con quelle di Nord-Est è Nuova Orleans sul Mississipi inferiore, dove sono anche in gran numero gli Italiani. — Negli stati occidentali l'unica città di molta importanza è S. Francisco di California, primo di tutti i porti americani sul Pacifico.

Il commercio è vivissimo specialmente coll'Inghilterra, colla Francia, colla tiermania. Ora che gli Stati Uniti conquistarono l'isola di Cuba e le l'ilippine nell'Oceania, avranno un movimento commerciale sempre più attivo e vivo che minaccierà di essere preponderante anche sui mercati Europei. La flotta mercantile consta di 5924 vapori e 16,000 navi a vola.

8. Le ferrovie in esercizio avevano nel 1896 una lunghezza di 2.4.510 Km. e le lineo telegrafiche una lunghezza di oltre 300.000 Km. (linee telefoniche 102.600 Km.). Le due ferrovie, una da Nuova Jork a S. Francisco, l'altra da Noova Orleans a S. Francisco, sono tra le più lunghe ed importanti che abbia il mondo e congiungono l'Atlantico ed il golfo del Messico col Grande Oceano.

La stampa vi è divulgatissima. Estesissima è l'istruzione, specialmente temica, o ne sono fattori le numerose scuole, lo università, le accademie e le bil·lioteche.

- 9. L'escreito in tempo di pace è di soli 23.000 uomini, in tempo di guerra pro saliro a 7.920.000 uomini.
 - 10. La flotta consta di 98 navi con 1000 cannoni.
- 11. Etnografia La popolaziono degli Stati Uniti, può dividersi in quattra classi cioè:
- a) I bianchi tra'i quali prineggiano i discendenti degli antichi coloni luglesi, detti Yankaes, che sonza paragone sono i più numerosi. Vengono poi gli altri emigrati Europei specialmente gli Irlandesi, sparsi nelle grandi città dell'Atlantico; i Tedeschi, nella Pensilvania, nella Nuova Yersei, nell'Illinese; gli Spagnuoli, nella Florida, nolla California, nel Nuovo Messico; i Francesi, nella Luigiania; gli Italiani, specie a Nuova-Orleans, a Nuova-York ed a S. Franceseo di California ecc.
- b) Le tribii indiane (Messicani, Californesi, Pelli Rosse), sparsi nei territori: essi negli Stati Uniti sono più pochi: forso non arrivano a 300,000.
- c) l negri, che erano schiavi trasportati dall'Africa, per coltivare le grandi piantagioni di cotone, di caffe e di zucch ro, i quali da circa mezzo secolo furono emancipati e fatti liberi. Essi si trovano quasi tutti negli stati agricoli del inezzogiorno: ascendono forse a 5.000.000.
- d) l Cinesi, che entrarono come immigrati ne idistretti auriferi sulle coste del Grande Oceano ed ivi fauno da agricoltori e da servitori.
- 12. Gli Statl ed i Territorli dell'Uniono con le popolazioni, sono come nel quadro segmente:

Stati e Territorii dell'Unione.

STATI	Superficie	Popolazione	Ab. per Km²
1. Alabama	195 990	1.000.000	
2. Arkansas	135,320 139,470	1.828.697	11
3. California	410,140	1,311.564 1.485, 53	8 3
4. Carolina del Nord	135,320	1.891.992	12
5. Carolina del Sud	79.170	1.340.312	14
6. Colorado	269.150	539,700	1,5
7. Connecticut	12,926	908,355	57
8. Dakota del Nord	183.350	319.040	1 1
9. Dakota del Sud 10. Delaware	201.110	401.559	1.7
11. Distretto di Columbia	5310	184.735	33
12. Florida	180	278.718	1268
13. Georgia	154.030	528,542	12
14. Idaho	151.980	2.216,329	2
15. Illinese	219,620	161.761	0,4
16. Indiana	140.720 94.140	4.821.550	26
17. Iowa	145,100	2,506,463 2,251,829	23
18. Kansas	212.580	1,469,496	13
19. Kenturcky	104.630	2.147.174	18
20. Luigiana	126,180	1.331,627	9
ZI. MAINO	85.570	694.366	8
22. Maryland	31.620	1.189,946	32
23. Massachussetz 24. Michigan	25.510	2.805.346	101
25. Minnesota	152,585	2.419.782	14
26. Mississipi	215.910	1.751,395	6
27. Missuri	121,230	1.551.372	11
28. Montana	179,780	3.107.119	15
29. Nebraska	378,330	243.289	0,4
30. Nevada	200,740 286,70	1.068,901	5
31. Nuova Hampsiro	24.100	42.334 411,588	0,2
36. Nuova lorgov	10,240	1.883,669	16 71
J.J. Nuova Jork	127,350	7,268,009	47
34. Ohio	100.310	4.157.545	34
35. Oregon	218.710	431.5 2	1,3
36. Peusilvania	117.100	6,301.365	45
37. Rhode Island 38. Tennessee	3240	428,556	106
30. Texas	108.910	2.022.723	16
10. Utah	688,34)	3. 48,828	3
41. Vermont	220.060	276.565	0,9
12. Virginia	24,370 109,940	313.641	13
3. Virginia oppid	64.180	1.854.184	15
14. Washington	179.170	958.901	12
O. Wisconsin	145.140	517.672 2.060.063	2
16. Wyoming	253.530	92,531	12
- 1	1.0.000	02,001	0,2

TERRITORII	Superficie	Popolazione	Ab. per K 2
\rizona	292.710	122.210	0,2
Nuovo Messico	317,470	1, 3,770	0,5
Oklahoma	101.080	398,245	0,6
Totale: Stati l'niti	7.733.885	75.638,860	8
Territorii Indiani	81,320	391,961	2
Territorio d'Alaska	1,376,39)	44.000	0,2
Territorio di 11waï (1898)	17.710	154,001	
TOTALE	9,209,215	70.228.823	7
Coronie Cuba	118.833	1.572.000	13
» Porto Rico	9.314	973,000	102
» Filippine	296,182	8,000,000	27
» Gnam	514	9,00+	17
» Isole Samoa	215	4.000	
TOTALE COLONIE	425,058	10.558,000	25
Totale Generale	9.631.273	86,786,823	10

Repubblica del Messico.

- 1. Il Messico confina a sett. cogli Stati Uniti; ad or. cogli Stati Uniti e col Golfo del Messico; a mez. col golfo del Messico e colla Repubblica di Guatemala; ad occid. coll'Oceano Pacifico.
- 2. Superficie e Popolazione. Il Messico ha una superficie di 1.987.000 Km². ed una popolazione di 14.100.000 ab., di cui 13 per cento sono indigeni, 23 per cento di origine europea ed il rimanente di razza mista.
 - 3. Religione. La Cattolica.
 - 4. Liugua. La Spagnuola.
- 5. Ordinamento e Governo. Il Messico è una repubblica federatica, che si compone di 29 stati, el un distretto federale. Il potere esecutivo è in mano del Presidente eletto ner 4 anni; il potere legislativo è esercitato dal Congresso, composto del senato e della camera dei deputati.
- 6. Città principali. Messico, bellissima città (350.000 ab.) capitale della repubblica con ragguardevoli monumenti; Puebla (100.000 ab.) Merida (40.000 ab.), Guadalajara (90.000 ab.) San Luis di Potosi (70.000 ab.), Zacatecas (60.000 ab.), Querétaro (36.000 ab.), Morelia (40.000 ab.). Il porto principale è quello di

Vera Cruz (37.000 ab.) sul golfo del Messico, centro del commercio fra il Messico e l'Europa. Altri porti sono quelli di Taugrico, Matamoros, Campeggio, nel medesimo golfo e quelli di Tehuantepec, Acapulco, Manzanillo sul Grande Oceano.

7. Prodotti — Industria — Commercio. — Il clima nel Messico è molto vario; al mezzodi è caldo e mulsano (tierra caliente), sui fianchi dell'altipiano è temperato (tierra templada), sull'altipiano è fresco e molto suno (tierra fria). I prodotti vegetali sono quindi svariatissimi; ma l'agricoltura e l'industria vi sono trascurate.

La marina mercantile si compone di 68 navi. Le ferrovie hanno un'estensione di circa 16.000 Km. e le lines telegrafiche di 46.000 Km.

L'escreito in tempo di pace è di circa 50.000 nomini; in tempo di guerra di 460.000 nomini.

America Centrale ed Indie Occidentali.

Sotto il nome di America centrale e di Indie Occidentali si comprendono:

- 1. Guatemala
- 1. Le Repubbliche dell'America Centrale 3. S. Salvator
 - 4. Nicaraqua
 - 5. Costarica
- 2. Le Indi: Occidentali: le quali comprendono tutte le isole dell'Arcipelago Bahama, delle grandi e delle piesole Antillo. In queste isole vi sono due repubbliche in lipendenti, quella di Haiti e quella di S. Domingo: tutto il resto è soggetto alle varie potenze.
- 1. Repubbliche dell'America Centrale. 1. Queste repubbliche hanno una superficie totale di 460.000 Km.² ed una popolazione di 4.000.000 di ab. fra cui 650.000 bianchi.
 - 2. Religione. La Cattolica.
 - 3. Lingua. La Spagnuola
- 4. Ordinamento e Governo. Sino al 1823 formarono uno stato dipendente dalla Spagna; nel 1823 si dichiararono indipendenti e nel 1840 si separarono formando varii stati autonomi, retti a governo repubblicano, con un presidente ed un congresso ciascuna, federale. L'istino di Panama appartiene alla Colombia.

REPUBBLICHE	SUPERF. Km ²	POPOLAZ.	CAPITALE	ABITANTI
a) Guatemala	125,000	1,900,000	Guatemala	75,000
h) Honduras	12 500	524,000	Tugucigalpa	12,000
r) S. Salvador	21.720	900,000	S. Salvador	50.000
d) Nicaragua	133,800	500,00	Leon	45.000
e) Costarica	59,570	310.000	San Josè	26.000

5. Prodotti e Commercio. — Il clima sulle coste è callo e malsano, nell'interno temperato e salubre. Il suolo è soggetto a violenti i remoti, ma è molto fertile e produce caffe, zucchero, indaco, tabacco, goinma ecc. Vi si trova puro oro ed argento. Difficili sono le comunicazioni, e gli abitanti sono assai indolenti. Una ferrovia nell'Honduras unisce l'Oceano Atlantico al Pacifico. Il commercio è di poco rilievo.

Nell'Honduras l'Inghilterra ha una colonia, che forma l'Honduras Britannico

- Sup. 21.455 Km2, Popolazione, 33.009 ab.

2. Le Indie Occidentali — 1. Le Indie Occidentali, dette anche Arcipelago Colombiano, perchè furon le prime terre scoperte da Cristoforo Colombo, comprendono tutte le isole che circondano il golfo del Messico. Sono divise in tre arcipelaglii: quello delle isole Lucaje o Bahama, che sono le più a Nord-Est, le Grandi Antille, che comprendono le 4 grandi isole di Cuba, Haiti, Giamaica e Portorico; e le Piccole Antille, le quali si trovano più ad Est, ed a Sud-Est delle grandi Antille: sono anche dette isole Caraibiche, perchè alla loro scoperta fatta da Cristoforo Colombo, erano popolate da tribù selvaggie e crudeli dette dei Caraibi. Esse si suddividono ancora in isole Sopravento ed isole Sottovento secondo la loro esposizione ai venti alisei.

La popolazione totale di tutte le Indie Occidentali si avvicina

ai 6 milioni di ab.

2. Repubbliche dell'isola di Haiti. — L'isola di Haiti è la più vasta, dopo Cuba, delle *Grandi Antille*. Ha una superf. di 77.350 Km², con una popol. di 1.377 000 ab. Religione Cattolica.

L'isola è divisa in due repubbliche indipendenti.

La Repubblica di Haiti ha una superf. di 28.876 Km² ed una popol. di 960.000 ab. per lo più negri, che parlano francese.

La capitale è Porto Principe (61.000 ab.).

La Repubblica Dominicana o di S. Domingo ha una superficie di 48.577 Km² ed una popolazione di 417.000 ab. per lo più mulatti, che parlano spagnuolo.

La capitale è S. Domingo (20.000 ab.).

I principali prodotti da esportarsi sono: tabacco, zucchero,

cattè, miele, cera, lana, cuoio, cacao ecc.

3. Colonie Europee. — a) Le Colonie Inglesi comprendono le isole Bahama o Lucaje in numero di più di 700, ma una ventina solamente son sufficientemente grandi da essere abitate. Tra queste si trova l'isola Walling, già S. Salvador, scoperta per la prima da Cristoforo Colombo. Sono anche colonie inglesi le isole

Giamaica, Barbada, Tabago, Trinitad, Grenada, la Dominica ecc.

Hanno una superficie complessiva di 34.500 Km² ed una popol.

di 1.280.000 ab.

Kingston (3.000 ab.) nella Giamaica, è sede del governatore

Kingston (3.000 ab.) nella Giamaica, è sede del governatore

Inglese. Aggiungiamo l'Honduras Britannico (27.000 ab.), capitale Belize.

- b) Le Colonie già Spagnuole comprendevano le importantissime isole di Portorico e di Cuba, con poche altre isolette vicine. In complesso hanno una sup. di 128.000 Km² ed una pop. di 2.276.000 ab. La capitale di Cuba è Avana con 250.000 ab.; la capitale di Portorico è San Juan. In conseguenza di queste ultime guerre (1898), divennero colonie degli Stati Uniti, dimodochè la Spagna, che al principio di questo secolo era padrona di più di metà dell'America, ora non ha più in America neppure la più piccola colonia.
- c) Le Colonie Francesi sono: Martinica, Guadalupa, San Bartolomeo, ceduta dalla Svezia, ed altre. La superficie è di 3090 Km², con 350.000 ab.

d) Le Colonie Olandesi — Curação, Banaire, Acuba con 45.000 ab.

e) Le Colonic Danesi — S. Croce, S. Tommaso e S. Giovanni con 34.000 ab.

4. Religione. — In questo isole e colonic domina la Cattolica.

Aspetto del Paese. — Generalmento questo isole sono montuose ed alcuno vulcaniche. Il suolo è presso a poco da per tutto fertilissimo. Il commercio e considerevole a motivo dell'esportazione dei prodotti coloniali che sono eaffo, cacao, zucchero, legno mogano, legno del Brasile, indaco ecc. I prodotti minerali sono insignificanti. Quasi tutte queste isole vanno soggette a terremoti ed uragani violentissimi e, più o meno, anche alla febbre gialla.

America Meridionale.

L'America merid, si divido in 10 repubbliche indipendenti: Colombia, Venezuela, Brasile, Equatore, Perù, Bolivia, Paraguay, Argentina, Uruguay, Chili; alle quali si aggiungono alcuni pochi possedimenti europei.

1. Repubblica di Colombia. — Confina a sett. col Mar delle Antille; ad or. colla Venezuela; a mez. col Brasile e coll'Equa-

tore; ad occid. col grande Oceano.

È repubblica unitaria (1). — Ha una superficie di 1.330,000 Km² ed una popolazione di 4.000,000 ab.

Lingua. — Spagnuola. Religione. — Cattolicismo.

Ordinamento e Governo. — Lo stato è diviso in 9 Compartimenti. Il geverno è repubblicano, con due camere ed un presidente. Dal 1511 al 1811 fu provincia spagnuola sotto il nome di Nnova Granata: si riuni e si separò due volte dalle vicine repubbliche di Venezuela e dell'Equatore. Nel 1831 assunse la forma di confederazione con 9 Stati; dopo la guerra civile del 1881-85 formò una reppublica unitaria.

Città principali. — Bogotà (100.000 ab.), capitale, Medallin (37.000 ab.), Cartagena (10.000 ab.). Panamá (25.000 ab.) sull'istmo omonimo (2); Barranquilla (pr. Barranchiglia) è il miglior porlo della repubblica, dove approdano le grandi navi Europee, che portano alla repubblica le merci estere. Altri porti anche importanti sono Sabaniglia e Cartagena.

Prodotti principali. - Chinachina, tabacco, caffe, cacao, oro, platino, argento, rame, carbon fossile, caucin cec.

Il clima in generale è temperato, il suolo nelle valli fertilissimo. La repubblica è tormentata dal flagello della *lebbra*. Nessuno stato al mondo, in propuzione della popolazione, ha tanti lebbrosi quanto la Colombia.

Ha 600 Km. di ferrovie; 11.000 Km. di linee telegrafiche. L'esercito in tempo di pace è di 1000 nomini; in tempo di guerra ogni Colombiano è soldato. La flotta consta di 3 navi.

2. Stati Uniti della Veneznela. — Confinano a settentrione col mare dei Caraibi; ad oriente colla Guiana, al mezzodi col Brasile, all'occidente colla Colombia.

Ha una superf. di 1.539.000 Km². (secondo altri 1.043.900 Km²) ed una popolaz. di 2.500.000 ab.: sonvi anche molti selvaggi.

Religione. — La cattolica.

Lingua. — La spagnuola.

Ordinamento e Governo. — Repubblica federativa di 9 stati, 4 territori ed il distretto federale: indipendente dalla Spagua dal 1811: fece parte della Repubblica federativa della Nuova Granata dal 1822 al 1831. Nel 1863 fu trasformata in repubblica federativa.

⁽¹⁾ La Colombia, detta altre volte Nuova Granata, formava una sola reppublica coi due stati, vi mi di Venezuela ed Equatore; ma ora ogni stato si governa separatamente

⁽²⁾ Appena conosciuto l'insuccesso del Ganale di Panama, ove si seppelhione tanti indioni di dianare curopeo, e particolarmente francese, e dove si sir ndarono gli allori di Lesseps, il lagliatoro dell'istmo di Sucz, gli Americani del Nord, che non vedevano di buon occhio che la vecchia Lumpa intraprendesse una tale opera, si unirono in forte associazione, e diodero tosto mano ad eseguiro nno del tanti loro progetti. Consiste questo nella canalizzazione del Rio S. Juan, quindi sa teglia la lingua di terra, che sta tra il lago Nicaragua e l'Oceano P. cufico, Questo canale sara lingo 70 Km. circa. I lavori sono già incominitati, con quella attivita lebbrile tutta americana e al spera di darlo finito in 6 anni. I grandi vantaggi che poteva acquistare lo stato della Colombia II acquister) l'America Settentrionale.

Città principali: Caràcas (100.000 ab.), capitale della confederazione, Valencia (50.000 ab.), Bolivar (12.000 ab.), Cumand (12.000 ab.), ove sbarcò per la prima volta sul continente Cristoforo Colombo, Maracaybo (35.000 ab.). Il porto principale della repubblica, dove approdano le navi dall' Europa e dal resto dell'America, è La Guaira con 20.000 ab. sul mar delle Antille.

Prodotti principali. - La sua posizione nella zona torrida le coaferisce un clima molto caldo; ma è fresco e primaverile aelle alte montagne, dove soao le città principali. Produce caffe, cacao, cuoi. Nel 1886 il solo distretto di Jurucury produsse 21.231.000 lire in oro. Il suolo è fertile, ma poco coltivato; cinque sesti

del paese sono coperti di foreste.

Vi sono 1.00) Km, di ferrovie e 6.000 Km, di linee telegrafiche.

L'esercito in tempo di pace consta di 4.000 soldati; in tempo di gnerra è di 100,000 uomini; la flotta è composta di 4 navi.

3. Repubblica dell'Equatore. — Confina a nord-est colla Colombia; a mez. e sud-est col Perù; ad occ. col Grande Oceano.

La sua superficie è di 300.000 Km² con una popolazione di 1.500.000 ab.

Religione. — La cattolica: sonvi anche molti selvaggi ancor idolatri.

Lingua. - La spagnuola.

Ordinamento e Governo. - Repubblica naitaria, indipendente dopo la separazione della Nuova Granata. È divisa in 17 provincie, di cui una è formata dalle isole Gallapagos.

Città principali. - Quito (80.000 ab.), capitale, ad oltre 3.000 in. sul livello del mare, Guaiaquil (52.000 al.), porto importante, che concentra quasi tutto il commercio della repubblica, Cuenca (30.000 ab.), Riobamba (20.000 ab.), Loja (10.000 ab.).

La regione è tutta attraversata da altissirai monti appartenenti alle Ande. L'altipiano di Quito è uno dei più elevati, ed è nacor contornato da molti el altissimi menti, che sono vulcani in attività. Schleac attraversato dall'Equatore, da cui prende il neme, il clima, grazie all'elevazione del suolo, è temperato, fuori che sulle spiaggie e nelle grandi pianure ad Oriente delle Ande, che confinano col Brasile. Queste pianure sono ancor abitate da molti selvaggi: sono intersecat da fiumi che poi si versano nel Rio delle Amazzoni.

Prodotti principali. — Zucchero, caffe, cacao, cancin, chinachina, minerali, occ.

4. Stati Uniti del Brasile. - Confina a sett. colla Venezuela, colla Guiana e coll'Atlantico; ad or. coll'Atlantico; al mez. collo stesso Oceano, coll'Uruguay e col Paraguay; ad occ. col Paraguay, colla Bolivia, col Perii e colla Colombia.

Ha una superficie di 8.361.000 Km² con una popolazione di

18.000,000 di abitanti.

Religione. — La Cattolica. Vi sono varii milioni di selvaggi. Lingua. — La Portoghese.

Governo. - Repubblica federativa di 20 stati ed 1 territorio (1).

Il Brasile rimase soggetto al Portogallo dal 1500 al 1322, quando D. Pedro I, figlio del re di Portogallo, fu proclamato imperatore. Il 15 Novembro 1889, in a ginto ad una insurrezione inilitare, l'Imperatore D. Petro II fu cacciato e fu proclamata la Repubblica, la quale perdura tuttavia.

Cittal principali. — Rio Janeiro (550.000 ab.) capitale, Recife o Pernambuco (190.000 ab.), Bahia o San Salvador (200.000 ab.), San. Paolo (100.000 ab.), Belen o Pará (55,000 ab.), Manaos (40.000 ab.), Ouro Preto (60.000 ab.), S. Amaro (stato di Bahia) (80.000), Campos (stato di Rio Janeiro) (80.000), Sabará (stato di Minas) (78.000), Serro (Minas) (76.000) Juiz de Foras (Minas) (75.000), Nictheroy (40.000), Mariana (60.000), Ponte Nova (Minas) (42.000), Campinas (35.000), Guaratinguetà (35.000), Porto Alegre (60.000), Coritiba (Paranà) (25.000), Cuyabá (20.000), Goyas (18.000), Victoria (18.000).

Il Brasile ha un'estensiono uguale a tre quarti dell'Europa. Il suolo è dappertutto di una feracità prodigiosa; ma in generale è incolto per mancauza di braccia che lo coltivino. È al Brasilo dov'è diretta la maggior parte della emigrazione italiana; specialmonte le provincie di Minas, S. Paolo, Paranà, S. Caterina e Rio Grande hanno importantissime colonio italiane: le migliori paiono quelle del Paranà, di Rio Grande do Sul, di S. Paolo, di Minas.

Prodotti e Commercio. — È una regione ricchissima per varietà di produzioni. Straordinaria e maravigliosa vi è la vegetazione, le foresto sono ricche di legni preziosi e medicinali. L'agricoltura s'esorcita a coltivare il caffe (quasi metà della produzione complossiva dell'America), la canna da zucchoro, il cotone, il tabacco occ. Tra i minerali, il primo luogo lo occupano i diamanti (Matto tirosso e Minas Goraes), l'oro, il platino e il carbon fossile.

Il commercio vi è assai attivo dove sonvi porti o ferrovic; ma le strade sono ancora deficienti. Lo ferrovie hauno una lunghezza di 16.000 Km. La marma mercantile consta di 573 navi di cui 229 vapori.

L'esercito ò di 30,000 uomini circa: la flotta di 69 navi.

¹⁾ Il Congresso si compone di due camere, il Senato è di 63 membri (tre per ciascuno stato e prila capitale), eletti nu terzo per 9 anni, l'altro per d'anni e l'ultimo per 3 anni, secondo il numero dei voti ricevuti. Dopa lo spirare del primo inandato le elezioni si fanno ogni tre anni della terza parte che tocca di eleggere, e si eleggono per 9 anni, tia camera del deputati è competa di 202 membri (1 ogni 70,000 ab.) eletti per 3 anni il presidente ed il vice prosidente della repubblica (che devonò avere alineno 35 anni) sono eletti per 4 anni e rincovati in caso di cessazione di funzione nel corso dei due primi anni da una nuova elezione, e dopo questo lasso di tempo sostitu il dai presidenti del congresso e il presidente del tribunale feberale supraino.

Stati del Brasile (statistica del 1890).

STATI	Superf. in Km ²	Popolazione	Pop. rel.
Capitale	1.394	522,651	
l Alagons	58.49 1	511.440	11
2 Amazonas	1.807.(2)	147.915	0.07
3 Bahia	426,427	1.919.802	-1
4 Ceará	104,250	805.687	8
5 Spirito Santo	44,839	135,997	3
ti tioyàs	747,311	227.572	0,8
7 Maraguon	459,884	470,854	11,9
8 Matto Grosso	1.379,651	92,827	0.07
9 Minas Geraes	574.855	3 184,099	5
1 Parh	1.149.712	328,455	0.3
II Parahyba	74.721	457.232	G
12 Parana	221.31)	249.491	1
13 Pernambuco	128.395	1.030.224	8
14 Pianhy	301.707	267,609	0,9
15 Rio Janeiro	68,982	876,581	1.3
16 Rio Grande del Nord	57,485	268,273	4
17 Rio Grande del Sud	236,513	897.455	-1
18 S. Paolo	290.876	1,384 753	4
19 S. Catarina	74.156	283.769	1
20 Sergipe	39,090	310,926	8

5. Repubblica di Bolivia. — È compresa tra il Brasile, il Chili, il Perù, l'Argentina ed il Paraguay.

Superficie: 1.334.000 Km². Popolazione: 3.000.000 di ab. A questi bisogna aggiungere molte migliaia di Indii selvaggi.

Religione. — Il cattolicismo.

Lingua. — La spagnuola.

Ordinamento e Governo. — Repubblica unitaria, divisa in 8 dipartimenta. — Occupata dagli Spagnuoli nel 1511, si dichiarò indipendente nel 1825, prendendo il nome di Bolivia dal nome del generale Simone Bolivar suo liberatore. Nel 1886 combatte contro il Chili e perdette il territorio di Antofagasta.

Città principali. — La Paz (65.000 ab.) capitale, situata a 3720 m. d'altezza sul livello del mare, Sucre (30.000 ab.), Potosi (16.000 ab.) situata a 4000 m. sul livello del mare, Chuchabamba (30.000 ab.) ecc. In seguito ad una rivoluzione avvenuta nell'anno 1899 la capitale fu trasportata da Sucre a La Paz.

Prodotts principali. — Abbondano i minerali, specialmente l'argento, di cui o ne estrae per ma media annuale di 35 milioni di lire. Vongono quandi la chinachina, il caucin, la lana, il cotone ecc.

Il clima è molto caldo nelle pianure, fresco sull'altipiano.

6. Repubblica del Perù. — Confina a sett. coll' Equatore ad or. col Brasile e colla Bolivia, a mes. col Chili, ad occ. coll'Oceano Pacifico.

Ha una superficie di 1.769.000 Km²: con una popolazione di 4. 600.000 di ab.: 400.000, e forse molto più, sono gli Indiani selvaggi.

Religione. — La cattolica.

Lingua. — La spagnuola.

Governo. — Repubblica unitaria, divisa in 18 diparti uenti e 3 provincie litorali. Indipendente dalla Spagna dal 1821. Guerre civili, invidie e gelosie tra li famiglie potenti, la guerra perduta nel 1883 contro il Chili, tutto contribui a ridurre il Perù in uno stato molto misero si in politica, che finanziariamente, mentre era prima uno degli stati più floridi. Ora si sta ricostituendo.

Città principali. — Lima (113.000 ab.), capitale; Callao, buono e grande porto di mare (48.000 ab.), Arequipa (35.000 ab.), Cusco (30.000 ab.), Pasco (8.000 ab.), forse la città più alta del mondo (4180 m. sul livello del mare).

La catena delle Ande attraversa il Perù da Nord a Sud: ad oriente delle Ande ha grandi pianure fertilissime, ancor abitate da selvaggi; le città importanti son tutte sull'altipiano, con clima molto temperato e salubre; vi piove molto di rado, ma fa le veci della pioggia la gorna, nebbia fittissima.

Prodotti principali. — Guano, zucchero, nitrato di soda, Iana di vigogna, l'alpaca, chinachina, cotone, ecc. La patata è originaria del Peru.

Vi sono circa 1667 Km. di ferrovie, e circa 3.111 Km. di linee telegrafiche. L'esercito in tempo di pace è di 8.000 nomini: in tempo di guerra di 90.000 nomini. La flotta consta di 6 grandi vapori e 6 piecoli.

7. Repubblica del Paraguay. — Confina colla Bolivia a sett., col Brasile ad or., e coll'Argentina a mez. e ad occ.

Ha una superficie di 253.000 Km² con 656.000 ab. cattolici, che parlano spagnuolo, non contando 60.000 Indiani semincivititi, e 70.000 selvaggi almeno.

Governo. — Repubblica unitaria, indipendente dalla Spagna dal 1817. Il suo periodo più fiorente fu quello delle missioni dei Gesuiti, che educarono numerosi ludiani nel cristianesimo, nell'agricoltura e nelle arti (Riduzioni) (1). Nel

1865 ebbe a sostenere una lotta terribile contro l'Argentina alleata col Ilrasile e coll'Urnguay, i cui effetti non sono ancora cessati (1).

Città principali: Assunzione (70.000 ab.), capitale, sul fiume Paraguay, Concezione (12.000 ab.).

Pordotti principali. - Jerba o thè del Paraguay, cotone, tabacco, drughe. cauciu, zucchero ecc.

Vi sono 247 Km, di ferrovie e 780 Km, di linee telegrafiche.

8. Repubblica dell'Uruguay. — Confina a nord-est col Brasile, al mezz. coll'Oceano Atlantico, ad occ. coll'Argentina.

Ha una superficie di 187.000 Km² ed una popolazione di 900,000 ab. Circa 60.000 sono italiani.

Religione. — Cattolica.

Lingua. Spagnuola.

Governo. - Repubblica unitaria, indipendente dalla Spagna dal 1825. E divisa in 19 dipartimenti o provincie. Chiamasi anche Repubblica Orientale.

Città principali. — Montevideo (200.000 ab.), capitale, Paysandù (50.000), Cotonia, Mercedes ecc.

È un paese ubertoso: l'agricoltura va crescendo d'anno in anno. Prodotti. - L'allevamento del bestiame vi è molto in fiore. Si esportano: carni salate e secche, pelli, sego, lane, ossa, guano ecc.

Vi sono 1727 Km. di ferrovie e 5685 Km. di linee telegrafiche.

9. Repubblica Argentina. — Confina a sett. colla Bolivia e col Paraguay; ad or. col Brasile, coll'Uruguay e coll'Oceano Atlantico, a mezz. e ad occ. col Chili.

Ha una superficie di 2.885.620 Km² con una popolazione di 5.000.000 di ab., dei quali circa un milione e mezzo e più (v. An. Statist. Ital.) sono Italiani, essendo molto grande la emigrazione italiana in questa regione (2).

Religione. — Il cattolicismo.

Lingua. — La spagnuola.

Ordinamento e Governo. - Repubblica federale con 14 Stati, 4 territorii ed il distretto federale di Buenos Ayres (3).

⁽i) « Terminato la guerra, il paese si trovò esnusto, distrutto città e villaggi; devastate le campagne, rovinate molte tamiglie, necisa e dispersa gran parte della popolazione maschila. Mentri il censo del 1857 contava una popolazione di 4.334.000 ab., quello del 1873 non ne rilevava più de 221.079, di cul 86.008 bandoni, 28.746 uomini e 100.251 donno ».

 ⁽²⁾ Nel solo 1889 giunsero a Buenos Ayres 90,000 italiani.
 (3) Giascuna provincia ha la sua costituzione propria ed il suo parlamento, il Congresso federale è aperto annuelmente del 1 Maggio al 30 Settembre, si compone del senato che comprende 30 membri eletti per voto indirello per 0 mui delle provincle (2 per ciascuna provincia e 2 per la capitale), rinnovati per un terzo egni 3 mui e che devono avero l'età di 30 anni, e della camera dei deputati, che comprende 86 membri (un deputato per 20,000 abitanti) eletti per 4 anni e rinnovati per metà ogni 2 anni, e che devono avere almeno 25 anni. Il presidente e il vice presidente sono eletti per 6 anni ed in caso di cessazione prematura del presidente, il vice presidente diventa presidente pel resto del periodo.

L'Argentina fino al 1825 fu soggetta alla Spagna; ribellatasi, si costitui in repubblica indipendente. Andò soggetta a grandi guerre civili, che terminarono con la vittoria dei confederati. Nel 1881 Buenos Ayres veniva dichiarata capitale federale della republica. Ora la giovine repubblica entro in un perio lo di pace, di progresso e di prosperità; non ha però ancor sciolta la grave crisi finanziaria.

Provincie e Territorii della Confederazione della Repubblica Argentina (Censimento 1895):

STATI	Superficie in Km ²	Popolazione ass.	Pop. rel.
Capitale	186	800.000	
1. Prov. Buenos Ayres	305.121	1.060.000	3 1/2
2. Catamarca	123,138	97,000	0,8
3. Cordova	161.036	397,000	2.2
4. Corrientes	84.402	263,000	2.8
5. Entre Rios	74.571	327.000	3.9
6. Iujuy	49,162	59,000	1.0
7. La Rioja	89.498	75.000	0.8
8. Mendoza	146,378	136,000	0,8
0. Salta	161,099	128,000	0.7
10. S. Juan	87,346	92.000	0.9
11. S. Luis	78,923	89,000	1.1
12. Santa Fè	131,906	485,000	3.0
13. Santiago	103.016	175.000	1.6
14. Tucuman	23.124	240.000	9,3
Territorii	1.271.715	127.0(0	0.08

Città principali. — Buenos Ayres (800.000 ab.), capitale e primo porto dell'America del Sud, Rosario (100.000 ab.), Cordova, nel centro della repubblica (70.000 ab.), Tucuman (40.000 ab.), La Plata (1) (50.000 ab.), S. Fê (30.000 ab.), Paranà (26.000 ab.), Mendoza (30.000 ab.), Salla (20.000 ab.), Corrientes (20.000 ab.), S. Nicolas de los Aroyos (20.000 ab.).

Aspetto. — Il paese è quasi tutto occupato da pianure assai fertili: al Sud della provincia di Buenos-Ayres trovansi le pampas, che sono vaste e quasi deserte pianure saline, senza grandi alberi, vestite di erbe alte e folte, ove pascola numerosissimo il bestiame.

⁽¹⁾ Questa città vonne fondata nel 1882, la seguito ad una deliberazione del parlamento, che tabiliva di touere Buenos Ayres solo come capitalo federale e mettero in Plata la capitalo della provincia di Buenos Ayres, Essa è 60 Km. a sud-est di Buenos Ayres ed ora conta più di 50,000 ah. È sede del governo provinciale, ha vie hirghissime, veste piùzze, magnifici edifizii pubblici

Prodotti principali. - Laue, pelli, sego, ani nali, minerali, metalli, penne di struzzo, e da alcuni anni framento in quantità.

Immigrazione. — Dal 1857 in cui cominciarono gli Italiani ad emigraro nell'Argentina già superano i 2.000.000 quelli che colà si recarono. Per la preponderanza dell'elemento Europeo l'Argentina ha raggiunto un grado di civiltà e di consistenza politica, sconosciuto nel resto del Sud-America. Dalle indagini fatte già nel 1802 dal Cav. Chiceo, allora nestro console generale in Buenos Ayros risulta che ogni cento negozi di cotesta capitale, 62 erano tenuti da Italiani.

il clima è salubre: piuttosto caldo nell'estate ed abbastanza freddo nell'inverno, specialmente nelle Pannas.

Vi sono 18,000 Km, di ferrocie e 40,000 Km, di linee telegrafiche.

L'esercito in tempo di pace è di 34.000 nomini el in tempo di guerra si possono mobilizzare 650.000 soldati: la flotta si compone di 62 navi, di cui nove corazzate.

10. Repubblica del Chili (Spagnuolo Cile). — Questa regione è assai stretta e moltissimo lunga; si estende per 36 gradi di latitudine australe (17°, 57¹ al Rio Sama, fino al 55°, 59¹ al Capo Horn), lungo il versante occidentale delle Ande, dal Perù fino al capo Horn.

Ha una superficie di 753.000 Km², ed una popolazione di 3.500.000 ab. Lunghezza Km. 4225; larghezza da 170 a 300 Km. Al Chili appartiene l'Arancania, che ha ancora un buon numero di semiselvaggi Araucani.

Religione. - La cattolica.

Lingua. — La spagnuola.

Governo. — Repubblica unitaria, indipendente dalla Spagna dal 1818. È uno degli Stati Americani che fece più progresso: nell'ultima guerra colla Bolivia e col Perù collegati ne usei vittorioso colla conquista di Antofagasta e del dipartimento di Tarapaca. Però nel 1891 andò soggetto ad una grande guerra civile, che recb non poco danno alla Stato.

Citta principali. — Santiago (330.000 ab.), capitale, Valparaiso (150.000 ab.), gran porto di mare, Concezione (60.000 ab.), Talca (44.000 ab.), Iquique (35.000), Chillan (35.000 ab.), Antofagasta (19.000), Serena (20.000), e nell'estremità meridionale del continente Punta Arenas (4000 ab.).

Aspetto del Paese. — Deserto e sabbioso al Nord, dove non piove mai, fertile ed assai ferace nel centro: clima temperato e molto atto alla coltivazione dei cereali. I suoi vini hanno rassomiglianza col Bordeaux, e ne produce in quantità. L'agricoltura è attiva. Le provincie sett., che sono sterili per l'agricoltura, hanno miniere inesauribili di nitrato di soda, rame ed altri metalli, che formano la ricchezza di quelle regioni.

Pralatti principali. - Molto framento, grano turco, vino, lino eco; qua specialmente metalli, arganto, rame, stagno, mitrato di soda ecc.

Vi son (500) Km. di ferrorie e 18,000 Km. di lince telegrafiche.

L'esercito è di 51,000 nomini; in tempo di guerra ogni Chileno è soldato: la flotta consta di 30 navi di diverso genere.

11. Patagonia e Terra del Fnoco. — Nel Luglio 1881 il Chili e l'Argentina si impossessarono e si divisero la Patagonia e la Terra del Fuoco (1), di molo che da allora non si considerarono più indipendenti.

Tutta la Patagonia e come un'immensa penisola, quasi triangolare. La sua superficie si calcola di 776.000 Km² (Italia completa 321.000 Km²). Comincia dal Rio Negro e si slancia nel mar del Sud. È attraversata dal setteutr. al Mezz. dalle Ande: la parte più stretta, tra le Ande e il Grande Oceano, appartiene al Chili; la parte più vasta tra le Ande e l'oceano Atlantico appartiene alla repubblica Argentina: ma tutto intiero lo stretto di Magellano è in potere del Chili.

In generale il paese sarebbe fertile se fosse coltivato; ma ora è squallido, abitato ancor in parte da popoli selvaggi delli Patagoni, nomadi, idolatri, divisi in molte tribii, che vivono di caecia e di pesca; che hanno un altezza media di I metro a 86 centimetri, o mangiano enormemente. La tribii più importante era quella dei Tehnetches che vivo nei pressi nel Rio Santa Cruz. I Patagoni ora furono in parte distrutti, in parti inciviliti e fatti cristiani dai Missionari Salesiani: solo più una piccola parte vive tuttora nello stato selvaggio.

La Terra del Fueco presenta un animasso di isole montuose, sterili, fredde, con varii vulcani. L'isola Grande ha in estensione 47,000 Km² (Sædia 25,000). Fuecosi appellata da Magellano nel 1520 quando la scoperse, per la quantità di

fuochi che vi scorse accesi dagli indigeni per riscaldarsi.

I Fueghini sono di piccola statura, brutti, dotati di pochissima intelligenza si che non sanno neppure costruirsi capanne (toldos), e vivono sciopre all'aria aperta, coperti di una sola pelle di guanaco.

Colonic Europee nell'America Meridionale.

Nell'America Meridionale gli Europei non hanno colonie d'importanza. Le uniche sono la Guiana e le isole Malvine.

La Guiana è tra la Venezuela, il Brasile e l'Oceano Atlantico: è divisa in tre parti: una è occupata dagli Inglesi, una dagli Olandesi, l'altra dai Francesi.

1. L'Inghilterra possiede: - a) La Guiana inglese, che ha una superficie di 221.000 Km² con 200.000 ab. Capitale Georgetown (30.000 ab.). - b) Le Isole Falkand o Maluine, situate di rimpetto

⁽⁴⁾ Chi volesso notizio in disteso e precise sulla Patagonia e la terra del Europ legga l'opera anagistrale di Lino D. Carenajai. — Lo Patagonia, In 4 volumi. S. Benigno Canavese, Scuola Fip. Salesiana, 1892. Non vi è attra opera che sulla Patagonia p sea paragonarsi con questa

alle coste orientali della Patagonia, nell'Oceano Atlantico, sotto 50 gradi di lat. merid., con *Stanley* a cap. e porto, nella Falkland Orientale, con 2.000 ab. circa - c) *L'isola Georgia* del Sud, disabitata.

- 2. L'Olanda possiede la Guiana Olandese (Surinam), che ha una sup. di 120.000 Km² con 70.000 ab. Cap. Paramaribo (24.000 abitanti).
- 3. La Francia possiede la Guiana Francese, che ha una sup. di 121.000 Km² con 26.000 ab. Capitale Caienna (30.000 ab.).

La Guiana è una regione molto fertile; ma il clima è caldo, umido e molto malsano. L'interno non è ancora esplorato. La vegetazione è lussureggiante.

La popolazione bianca è poco numerosa; molti sono i Negri e gli indii originari.

LOCEANIA

1. Generalità. — 1. L'Oceania, detta anche Mondo Nuovissimo o Mondo Insulare, è la riunione di tutte le isole disseminate nell'Oceano Pacifico, tra l'Asia e l'America. La maggiore di esse è l'Australia detta già Nuova Olanda, perchè scoperta e per un poco posseduta dagli Olandesi. Essa per la sua immensa estensione non si chiama isola, ma forma il terzo continente.

L'Oceania è un paese tutto singolare: l'Europeo che va ad abitarvi deveassuefarsi ad uno spettacolo affatto nuovo di piante e di auimali, ivi foghe di
un color olivastro e pendenti colla punta verso terra: ivi foreste che alligaano
nella pura sabbia, ma che non offrono al viandante ristoro d'ombra o di frescura,
giacchè i loro alberi in cambio di foglie nou hanno che il gambo un po' dilatato e con gli orti rivolti verso il troaco: ivi alberi sempre verdi, che invece
cambiare ogai anno le foglie, cambiaao la scorza, altri con legui resistenti all'azione del fueco; ivi fiori magnifici ricchi di miele, ma privi di odore; frutti
di forma conica, che invece di pendere, come le nostre pere, dall'apice stanao
attaccati colla base; ivi frutti simili alle ciliege, che hanno la polpa di dentro
e il nocciolo di fuori.

La medesina cosa avvieno riguardo agli aniunali; essi sono quasi tutti marsupiali, cioè hanao sotto il ventre como una borsa, dove nascondono i loro nati quaado sono in pericolo, o quando vogliono trasportarli da un luogo ad un altro: alcuni quadrupedi hanno il becco a guisa di uccelli, come l'ornitorinco, che ha la testa di quadrupede, il becco d'anitra, piedi palmati a folta e bruna pelliccia: vi sono cani selvaggi che non abbaiano ma urlano: la maggior parte degli uccelli hanao bellissime penne, ma aoa cantano, altri hanno la lingua a forma di pennello, con cui libano il mielo dai fiori: i cigui, che sono bianchi da per tutto, la sono neri; le aquile invece ed i corvi, che altrove sono neri o aerastri, colà sono bianchi. Questi ed altri quasi scherzi di matura, ci fan proprio capire trovarci ia ua moado nuovissimo aello stesso tempo che ci fanno annairare la varietà o l'abbondauza della creazione.

2. Posizione astronomica. — L'Oceania è situata fra 32° di lat. nord e 55° di lat. sud; e tra 132° di long. or. e 87° di long. occ.

3. Superficie — È questa la parte del mondo che abbraccia lo spazio più grande, ma è quasi tutto occupato dal mare; la terra ferma ha un'estensione di circa 10.000.000 di Kin², (senza le isole

che formano la Malesia, attribuite all'Asia), di cui 7.630.000 appartengono al continente Australiano, il rimanente alle isole.

- 2. Configurazione orizzontale. 1. L'Oceania non ha, se si eccettua il continente, una configurazione determinata. Essa è tutta immersa nell'Oceano Pacifico; solo ad occidente è bagnata dall'Oceano Indiano. Il complesso delle isole, che formano l'Oceania, sembrano gli avanzi d'un continente affondato. Queste isole sono di due sorta: alcune sono grandi, elevatissime sul livello del mare, e di costituzione granitica e calcarea. Alla seconda sorta appartengono le piccole isole, così numerose, che i selvaggi le hanno paragonate a polvere sparpagliata da un gigante: esse sono tutte basse e costituite da materia corallina; la loro formazione è dovnta alle miriadi di quei polipi che vivono in detti mari, ingrandite sempre ed allargate dalla lenta accumulazione delle materie rigettate dalle acque marine.
- 2. Mari Coste Golfi Capi. L'Oceano Pacifico forma il Mare di Arufara tra la Nuova Guinea e il Continente, il Mare di Corallo tra gli Arcipelaglii della Melanesia e il continente, ed in fine il Mare di Tasman tra lo stesso e la Nuova Zelanda.

Salvo al nord, le coste dell'Australia sono poco frastagliate. Le insenature più importanti sono: il Golfo di Carpentaria, e la Baia di Cambridge a nord, la Gran Baia Australe a sud.

Tra le sporgenze, notevoli sono la penisola di York, che termina col capo omonimo, e la Terra di Arnhem a settentr.; i capi Nord-ovest ed Inscription ad occidente; i capi Leewin e Wilson a mezzodi, ed i capi Byron e Sandy ad oriente. Degna di menzione è la Grande Barriera, serie di banchi corallini, che rinserra lungo la costa un lungo e tranquillo golfo, in cui non si può entrare che da pochi punti.

Nella Nuova Guinea l'Oceano forma la Baia Geelwinch e il Golfo di Papua.

Nella Nuova Zelanda importanti sono i capi Nord e Sud col Golfo di Hauraki, e nella Tasmania ii capo Sud.

3. Stretti. — I principali sono: lo stretto di *Torres* tra la penisola York e la Nuova Guinea; lo stretto di *Bass* tra la Tasmania e l'Australia, quello di *Cook* tra le due isole (Nord e Sud) della Nuova Zelanda, ed in fine lo stretto di *Dampier* tra la Nuova Bretagna e la Nuova Guinea.

3. Orografia. — 1. Monti. — Al sud-est dell'Australia è la catena delle Alpi Australiane continuata verso Nord dai monti Azzurri, dai monti della Nuova Inghilterra, dai monti Craig ecc. Nel centro si trovano i monti Mac Donnel, Petermann, Musgrare, e, più verso il sud, la catena dei monti Flinders. La vetta più alla è il monte Clarke e il monte Towasend nelle Alpi Australiane (2.200 m.).

Le elevazioni maggiori però si trovano nelle isole. Nell'isola Ilavai (Arcipelago delle isole Sandwich), vi è il monte Mauna Kea, la cima più alta dell'Occania (4253 m.), c Mauna Lou (4200 m.), due grandissimi vulcani. Nella nuova Zelanda il Ruapehum (2000 m.), il monte Cook (4200 m.) ccc. Nella Nuova Guinea il monte Owen Stanley (4020 m.) nella parte sud-est.

- 2. Vulcani. Molte isole dell'Oceania sono di natura vulcanica. I monti più alti dell'Oceania, come il Mauna Kea e Mauna Loa soprannominati, sono terribili vulcani. Nella sola isola di Giava vi sono 50 vulcani in attività, fra i quali il Samerii (3700 m).
- 4. Idrografia. Fiumi. 1. Il maggiore è il Murray nell'Australia, che, dopo ricevuto il Darling, e attraversata una grande pianura, detta appunto la vallata del Murray, termina, dopo un corso di 700 Km. (Po 630 Km.) nella laguna Vittoria. Nel golfo di Carpentaria si versa il Flinders. Il lago Eyre riceve le acque dell'Herbent, della Diamantina, del Vittoria ecc.

Nella Nuova Guinea scorre il Fly (pr. Flai), che lia forse en corso di 120 Km.

- 2. Laghi. Numcrosi sono i laghi o meglio le paludi senza emissarii. Il lago Eyre (10.500 Km.²) già menzionato, il lago Torrens (6200 Km²), il lago Gairdner (7700 Km²), il lago Amedeo ecc. (Lago Maggiore 220 Km²).
- 3. Clima. Non ostante che l'Oceania sia quasi tutta nella zona torrida, grazie all'azione benefica dei venti, specialmente alisei (se si eccettuano i piani arenosi e sabbiosi dell'Australia, la zona montnosa della Nuova Guinea e parte della Nuova Zelanda), un clima raite ed uniforme anima tutto le terre Oceaniehe, che possono davvero dare i classici esempi dell'Eden e delle eterne primavere elleniche. Una primavera perpetua ed un continno autunno vi fanno schindere i fiori e maturare i frutti; gli uni a fianco degli altri.
- 4. Prodotti. In tutta l'Oceania la natura si mostra feconda, ricca e rigogliosa. Nell'Australia si trova oro, argento, platino, pietre preziose, diamanti ecc. Il regno vegetale è rappresentato dal riso, dalle palme, dalle felci, dagli alberi

del pane, dal banano, dalle euforbie, dagli eucaliptus ecc. Il gigantesco Kauri esige 800 anni ad arrivare a piena maturità, ed allora ha 100 m. d'altezza e 20 m. di circonferenza: il pohutuhama presenta tronchi come la colonne di un tempio, mentre le radici somigliano a grossi serpenti aggrovigliati (Tasmania), — Coll'introduzione dell'elemento europeo si propagarono nell'Australia i nostri cereali, i legumi, gli alberi fruttiferi, la vite ecc.

Ricco e vario è pure il regno animale; scimmie; il hanguro, l'ornitorinco e l'echidna, cho invece di muso hanno becco: tra gli uccelli l'eniu, l'uccello tira, il cigno nero e mille altri animali, dei quali alcuni molto strani. I marsupiali sono esclusivi dell'Oceania. — I nostri animali domestici, come pecore, cavalli, vacche, buoi, maiali, si acclimatarono egregiamento nello pianure Australiane: ora l'allevamento del bostiame è una delle principali occupazioni degli abitanti, e la lana costituisce un ramo importantissimo del commercio di esportazione.

- 5. Etnografia. Gli abitanti dell'Oceania, oltre ai bianchi venuti ad abitarla dopo la sua scoperta, si possono classificare in tre razze:
- 1. La razza Malese, di color olivastro, che abita specialmente le grandi isole della Malesia; in i che è anche sparsa in varie altre isole.
- La razza Australiana Papuasia di color nero, che abita l'Australia, 11 Nuova Guinea e le isole adiacenti.
- 3. La razza Melanese, mista di razza Australiana o Malese, di color nero bronzato, che abita più o meno le altre isole sparse nel vasto Oceano.

Disgraziatamente tutti questi indigeni diminuiscono sempre più, essendo alle volte maltrattati o persezvitati dagli Europei, che ivi prendono stanza. La parte maggiore della popolazione è ora formata di famiglie di coloni Inglesi, Irlandesi, Scozzesi, Cinesi, Spagnuoli, ecc.

6. Divisione. — L'Oceania si suole dividere în tre parti: a) la Mclanesia: b) la Polinesia: c) la Micronesia. Essa è quasi tutta soggetta ad Europei. Di paesi indipendenti da costituire uno stato, non vi lianno più che le isole Sandwich.

Melanesia.

La parte più importante e più grande dell'Oceania è formata dalla Melanesia. Questa parola vuol dire isole abitate dai neri. Comprende specialmente l'Australia e tutte quelle isole che si stendono a nord-est del continente australiano, dalla Nuova Guinea al gruppo della Nuova Caledonia. Si distribuiscono in varii arcipelaghi.

1. Australia e Tasmania. — 1. L'Australia colle isolette vicine ha una superficie di 7.630.000 Km², con una popolazione di 3.800.000 ab.

La Tasmania, detta una volta terra Van Diemen, è situata a

Sud-Est dell'Australia; ha una superficie di 67. 900 Km² ed una popolazione di 158.000 ab.

La lingua generalmente parlata è l'inglese.

Religione: la protestante, importatavi dagli Inglesi; la religione Cattolica vi fa immensi progressi (1).

L'Australia con la Tasmania è divisa in 6 colonie, ciascuna delle quali aveva a capo un governatore britannico ed un'amministrazione propria. Cominciando dal 1º Gennaio 1901 venne stabilita la Federazione Australiana. Per lo statuto federale ogni colonia conserva la propria autonomia amministrativa; ma gli interessi comuni sono trattati da una Camera dei Deputati in numero proporzionato alla popolazione, e da un Senato formato da un numero uguale di membri per ogni colonia. L'alta sovranità rimane sempre della Corona Britannica, rappresentata da un governatore generale. Le sei colonie sono:

COLONIE	Superficie in Km²	Popolaz.	Città principali	Prodetti principali
Nuova Galles	\$00,000	£,300 (00c)	Sidney 110,000 ab.	lana, vino, tabacco, me- talli.
Vatterin	530,000	1 200 000	Melbourne 150,000 nh.	lana, oro. E la più im-
t -sland	1.730.000	200,000	Batt. SBAT 15,000 ab. Brisbane 100,000 ab.	portante celonia. lana, oro. stagno, reme
Australia meridionale e	985,721	360,000		666
territorio Nord	2,356,000	10 000	Adelalde 450,000 ab.	oro, rame, siagno, pe- trolio.
Australia occidentale	2 727 3(0)	£70 000	1'вати 10 000 пb.	l na, rame, legno.
Lismania	67,900	150,000	Honsaron 35 000 ab.	lana, cere ili, legnami.

La prima colonia venne fondata nel 1788 (Nuova Galles del Sud) con 750 deportati: il primo luogo occupato fu Sidney (Porto Iackson). Nel 1851 lo colonie non contavano più di 300,000 ab., ma essendosi in quell'anno scoperte grandi miniere d'oro, da ogni parte del mondo vennero ordo di avventurieri e di spostati. Attualmente queste colonie sorpassano in floridezza gli stessi Stati Uniti d'America. — Pochi sono gli indigeni nell'Australia, essendo stati generalmente distrutti; il loro numero si fa ascentere solo più a 50,000: nella Tasmania poi sono totalmente scomparsi: l'ultimo Tasman mori nel 1876.

2. Aspetto. — Prodotti. — La costa a settent, è frastagliata dal golfo di Carpentaria. Sulla costa meridionale avvi la baia Australe col golfo di Spencer, e sulla costa orientale un'immensa catena di scogli di corallo che si distingue

⁽i) L'Australia, che 60 anni fi (1810) possedeva un unico e semplice sacerdote cattelico, ora annovern 5 arcivescovadi, 12 vescovadi e 5 Vicarii Apostolici.

col nome di Grande Barriera. L'interno del paese è poco conoscinto; predomina l'altipiano, i monti si trovano sulle coste, principalmente su quelle orientali.

Il principale fattore economico di questi passi è la pastorizia: si calcola che nell'Australia e nella Tasmania vi sinno più di 60 milioni di pecore o più di 8 milioni di bovini. Vi sono in abbondanza le miniere d'oro, di carbone, ed è un gran commercio quello che si fa per la produzione delle lano e coll'allevamento del bestiame.

2. Papuasia od Arcipelago della Nuova Guinea. — Ha complessivamente una superficie di 815.000 Km² (Italia 326.000), con una popolazione di forse un milione di ab.

Gli Olandesi ne possiedono la metà occidentale (ab. 300.000), gli Inglesi la parte sud-est (480.000 ab.), i Tedeschi la parte nord-est, cui dànno il nome di Terra dell'imperatore Guglielmo (110.000 ab.).

Essa è attraversata nel senso della sua lunghezza da aspra catena di monti-La si credeva bella e fertile, invece non è tale (1). Produce tuttavia alberi di cocco e di ananassi: la molta varietà e ricchezza ornitologica, come l'uccello del paradiso, l'uccello lira ecc.

I Papuas che abitano qui st'isola vivono raggruppati in piecole tribù, senza alcun vicendevole commercio. La loro storia si riassume in racconti di morti, di gnerre, di saccheggi, di mostroosi sacrifizi umani, seguiti da scene di cammbalismo e da orgie. Ribelli ad ogni incivilimento, odiano lo straniero che invade le loro terre; è una razza che finirà di scomparire come l'Australiana: solo i missionari cattolici potrebbero rinscire ad incivilirli.

- 3. Arcipelago della Nuova Bretagna o di Bismarek. È situato all'Est della Tasmania; comprende due grandi isole, la Nuova Bretagna (Birara), la Nuova Irlanda (Tombara), le isole dell'Ammiragliato ed altre minori, con una superficie di 47.000 Km², e 200.000 ab. Sono abitate da Papuas. Appartengono alla Germania.
- 4. Isole Salomone. Eran dette prima isole degli assassini, perchè gli abitanti si mostrarono sanguinarii verso i primi viaggiatori. Le maggiori sono Bougainville e Choiseul. Sono fertili in banani, garofani, mandorle ecc. Hanno una superficie complessiva di 33.000 Km.² Le isole Choiseul e Isabella appartengono da poco all'Inghilterra; le più settentrionali appartengono alla Germania (90.000 ab.): altre sono ancora indipendenti (40.000 ab.).

Le Luisiadi, che si trovano a Sud-Ovest delle isole Salomone, sono il prolungamento orientale della Nuova Guinea, ed appartengono all'Inghilterra.

5. Isole di Santa Croce e le Nuove Ebridi. - Le isole di

⁽¹⁾ Il Beccarl, che con altri Italiani (Lovera, De-Albertis) la esplor) alcuni anni or sono ebbe a scrivere che vi Irovò una serio continua di disillusioni.

Santa Croce sono poco note: non arrivano a 1000 Km.2 di superficie. La maggiore è degli Inglesi chiamata Regina Carlotta.

Le Nuove Ebridi sono boscose e molto fertili. Hanno una superficie di 15.000 Km² e forse 200.000 ab.

6. Nuova Caledonia e isole della Lealtà. — Appartengono alla Francia, che vi manda i suoi deportati. Il clima è salubre. Hanno 19.800 Km² di superficie, 150.000 abitanti.

Nuova Zelanda. — La Nuova Zelanda è un gruppo di due isole principali, Nuova Zelanda Nord e Nuova Zelanda Sud, divise dallo stretto di Cook (Kuc), e varie minori che hanno una superficie di 271.000 Km² e 770.000 ab.

Questo gruppo d'isole è molto importante. La Nuova Zelanda assomiglia colto all'Italia nostra, di cui è quasi agli antipodi. La vegetazione è lussureggiante: vi si trovano anche ricche miniere di carbon fossile e d'oro. E abitata dai Maori di razza Malese, che erano i più tremendi antropofagi conosciuti: in voga è presso di loro il tatuaggio, cioè con varie incisioni screziano e dipingono la loro pelle. Vanno diminuendo col crescere degli Europei: sono intelligenti, ma ficri e bellicosi.

È una tra le più fiorenti colonie inglesi. Le città principali sono: Auchland (60,0 0 ab.), Wellington (38,000 ab.), sede del governo, Dunedin (27,000 ab.), Christchwell (50,000 ab.).

Ha 3500 Km. di ferrovie e 8000 Km. di linee telegrafiche.

Polinesia.

Polinesia significa molte isole: comprende tutti quei piccoli arcipelaglii sparsi nell'Oceano ad oriente e Nord-Est dell'Australia.

Hanno un cluna temperato e salubre, si che vi possono vivere benissimo anche gli Europei; sono visitati però spesso da terremoti, essendo quasi tutte le isole di natura vulcanica. Gli arcipelaghi principali sono:

1. Viti, Figi e Rotouma. — Hanno una superficie di 20.800 Km², ed una popolazione di 120.000 ab. Appartengono all'Inglilterra.

- 2. Tonga. Le isole *Tonga* o degli *Amici* hanno una superficie di 997 Km² ed una popolazione di 25.000 ab., per la maggior parte cristiani. Era poco fa un regno indipendente: nel 1899 l'Inghilterra se ne impossessò distruggendo il regno che vi era stato fino allora.
 - 3. Ellice, con 3.000 ab., appartiene all'Inghilterra.

4. Samoa. — Era un regno indigeno, costituito da 14 isole, che hanno una superficie di 2.787 Km² e 36.000 ab. La capitale è Apia. Gli abitanti sono tutti cristiani. I principali articoli di esportazione sono cotone e noci di cocco. Nel 1899 la Germania si impossessò di esse, e perciò questo arcipelago ora forma parte dei possessi tedeschi.

5. Le isole Cook, Tokelau e Manikiki hanno la popolazione

complessiva di 20.000 ab.; appartengono all'Inglilterra.

6. Sono invece possesso francese le isole *Tubuai*, *Tuamolu*, e quelle della Società o Taiti (17.000 ab.) ed in fine le Marchesi (6000 ab.).

7. Tutuila e Manna appartengono agli Stati Uniti.

8. Regno di Sandwich o di Havai. — Ha 17,000 Km² di superficie e 90.000 ab. Queste isole erano rette a monarchia costituzionale con principi indigeni fin dal 1864, ma dal gennaio 1893 si costituirono in repubblica. La capitale è Honololu con 22.000 ab., porto assai commerciante. Gli indigeni si contano tra i più intelligenti dell'Oceania: sono espertissimi marinai. Vi sono 90 Km. di ferrovie. L'esercito è di 400 uomini. Il suolo è fertilissimo, assai caldo; ma salubre. La loro posizione tra la Cina e l'America ha fatto di queste isole una stazione importante al commercio mondiale.

Micronesia.

La Micronesia o piccole isole, abbraccia le molte isolette che si trovano a settent, della Melanesia: hanno una superficie di 3540 Km² con 95.000 ab. Molte isolette sono disabitate. Il clima vi è asciutto e sano. Sono soggette a terremoti ed uragani. Gli abitanti di varie isole sono ancora nel completo stato selvaggio. Sono di color nero e sogliono screziarsi di strane figure la pelle del corpo. In seguito a grandi fatiche dei missionari già sonvi molti cattolici.

I gruppi principali sono: le isole Marianne o dei Ladroni e le Caroline, già spagnuole, ora vendute ai tedeschi, le Gilbert (inglesi), le Marschall (tedesche), le Bonin (giapponesi). Gli Stati Uniti possiedono circa 43 isolette sparse pel Grande Oceano.

LE TERRE POLARI

1. Generalità. — Nelle due zone glaciali Artica ed Antartica si innalzano numerose terre, per lo più non popolate per l'eccessivo freddo che in esse fa e ben poco conoscinte, essendo i mari che le circondano quasi sempre agghiacciati. Queste terre si debbono considerare come indipendenti dai tre continenti principali e sono generalmente designate col nome complessivo di Terre Polari. Vi sono le terre polari Artiche e le terre polari Antartiche.

Astronomicamente i loro limiti sarebbero i circoli polari; ma geograficamente le regioni che sono attaccate ai continenti già descritti, come parte della Scandinavia e della Lapponia in Europa, varie parti della Siberia e alcune parti dell'America Settentrionale, non che alcune isole vicine ai continenti, non si considerano come terre polari. Al contrario alcune isole che sono in maggior parte nella zona glaciale, sebbene in parte nella temperata, come la Groenlandia, e la Terra di Baffin si considerano come terre Polari.

Possono anche considerarsi quali terre Polari quelle che si trovano nei limiti dei ghiacci polari; per questo le terre polari antartiche si estenderebbero di più delle artiche, perchè i ghiacci del polo antartico si estendono molto più verso l'Equatore, che non i ghiacci del polo artico. Verso il nostro polo si è arrivati a toccare i gradi 84° e 14'; verso il polo Antartico nessun viaggiatore finora potè giungere più che 78° e 10'.

In queste regioni le notti ed i giorni hanno lunghissime durate, secondo le stagioni (vedi quanto si disse a questo riguardo nella geogr. astronomica) e si può dire che di vere stagioni non ve ne sono che due, l'estate quando è giorno, e l'inverno quando è notte. Mitigano le lunghe tenebre invernali, i crepuscoli, il

bagliore delle nevi, le stelle che rilucono molto splendide attraverso quell'atmosfera secca, la luna limpidissima, che resta sull'orizzonte per 10 o 12 giorni continui, e le aurore polari, le quali sebbene contino tra i più maravigliosi spettacoli della natura, danno però luce scarsissima.

Le terre polari sono generalmente alte e montagnose e molto frastagliate sulle coste. A causa del freddo che impedisce l' evaporazione, sono generalmente povere di umidità. Essendochè al polo l'estate dura sei mesi, esso riceve una quantità di calore molto rilevante; si ritiene che il mare anche colà debba nell'estate essere più o meno libero dai ghiacci.

Noi diamo ordinariamente ai rari abitanti delle regioni polari il nome di *Esquimesi*, ed essi generalmente si chiamano *Innuit*. Essi vivono intieramente di caccia e di pesca, per cui generalmente non si allontanano dalle coste. Danno prova di molta ingegnosità e maestria nella confezione di abiti, armi e utensili e nella costruzione delle loro slitte e delle loro barche.

La flora e la fauna di queste regioni sono poverissime di specie e uniformi; ed anche quelle poche ricettano una ben misera vita sia animale che vegetale. Caratteristica della *flora* sono la sua rassomiglianza con quella delle nostre alte montagne: le piante sono pochissimo alte (in media da 5 a 8 cm.) ma hanno radici vigorose e profonde, in qualche caso da 3 a 4 metri, e portano flori dai colori vivacissimi.

Tra gli animali sono sparsi le renne ed i buoi muschiati; ma più che tutti l'orso bianco, incontrato su tutti i paraggi e su tutte le isole. Numerosi sono i mammiferi marini (balene, foche, trichechi) poichè quei mari pullulano degl'invertebrati, di cui essi si nutrono, come crostacei e molluschi. La pesca di questi mammiferi sin dal medio evo richiama in quei mari arditi navigatori. Altra caratteristica della fauna polare sono i *Pinguini*, palmipedi dalle ali rudimentali.

2. Terre polari Artiche. — Sotto il nome di Terre Polari Artiche si comprendono tutte quelle isole che si trovano al nord dell'Antico e del Nuovo continente. Si suppone che la loro superficie sia di circa 5.000.000 di Km² (1).

⁽⁴⁾ Finora chi si avanzò di più verso il polo Nord fu Nansen, li quale nell'anno 1895 potè arrivare fino al grado 80° 13′ ed ultimamente il duca degli Abruzzi, che coi capitano Cagni si avanzo fino al grado 80° 33° vale a dire circa 33 Km. più di Nansen. Il ritorno fu nel Settembre 1900.

- -- Le terre polari a nord dell'Europa sono:
- a) L'Islanda, che ha una superficie di 105.000 Km² con una popol. di forse 70.000 ab. Appartiene alla Danimarca. Possiede il vulcano Hekla (1.600 m.), che si innalza poco lungi dalla costa meridionale. A rispetto della latitudine il clima si direbbe ancor mite, risentendo la benefica influenza della Corrente del Golfo. Ha molti pascoli; l'allevamento del bestiame e la pesca forma la sua ricchezza. Però la maggior parte dei geografi (parmi a ragione) l'assegnano all'Europa e non alle terre Polari.
 - b) Le Spitzberg: sup. 70.000 Km2. Appartengono alla Norvegia.
 - c) La Nuova Zembla: sup. 92.000 Km2 Appartiene alla Russia.
- d) La Terra di Francesco Giuseppe: è al Nord della Nuova Zembla; fu scoperta nel 1873: sup. 50.000 Km² circa, senza abitanti.
 - Al Nord dell'Asia sono:
- a) La Nuova Siberia. gruppo di isole prospicienti il delta della Lena: sup. 28.000 Km².
 - b) L'isola di Wrangel: 5000 Km2.
- L'America Artica ha una superficie di forse 1.400.000 Km², e comprende la Terra di Baffin al nord della penisola del Labrador, l'isola Risoluzione, le isole dello stretto di Hudson, il Sormeset settentrionale, l'isola del principe di Gulles, la Terra del re Guglielmo, di Vittoria, di Wollaston, del Principe Alberto, l'arcipelago di Parry, le terre di Grant, Grinnel, Ellesmere, di Bancs, l'isola Melville e molte altre terre ancora poco conosciute e non abitate.

La Groenlandia appartiene alle terre artiche. Pare un'isola con oltre 2.000.000 di Km² di superficie e quindi sarebbe la più grande isola del mondo; ma non si potè ancora fare il giro attorno dalla parte settentrionale, perchè il mare è sempre ghiacciato, perciò la sua superficie non può ancor essere calcolata. Vi si trovano varie montagne vulcaniche (picco Peterman, alto 3400 m.). È abitata solamente nelle coste meridionali da Esquimesi dediti unicamente alla pesca. I Danesi vi hanno stabilimenti sulle coste occidentali. Le rive della Groenlandia, nell'estate, sono visitate da bastimenti che vanno alla pesca delle balene, delle foche e dei trichechi.

3. Terre Polari Autartiche. — Le terre polari antartiche sono ancora meno conosciute delle artiche: si crede che da più a meno abbiano anch'esse una superficie di circa 5.000.000 di Km².

Nessun continente tocea il circolo polare antartico: il capo Horn, che è la punta più meridionale dell'America, è ancora distantissimo dal detto circolo. Mentre la regione polare artica pare un oceano ghiacciato contornato da terre, la regione polare antartica è considerata da molti come un continente ghiacciato circondato dalle acque; ma di preciso non se ne sa nulla, perchè nessun viaggiatore ancora potè penetrare fin là, e nessuna congettura ragionevole ce ne può persuadere seriamente.

Quel che si conosce è quanto segue:

Cook scopri le isole *Mac Danald*, il russo Bellinghaush la *Terra Alessandro I*, al Sud della Terra del Fuoco e l'isola *Pictro* I, l'inglese Weddel le *Orcadi Australi*, e giunse fino al 72° 15', ove trovò il mare libero di ghiaccio, un clima dolce ed una grande quantità di balene e di uccelli marini.

Furono quindi scoperte la Terra Adelia, Clarie, Sabrina e le isole Balleny; la terra di Graham, le Shetland Australi, la terra di Wilhes. Molto più all'Ovest, sotto il Meridiano del Mada-

gascar si trovano le terre di Kemp, e di Enderbi.

Clarke Ross finalmente (17 Marzo 1900) ginnse fino al 78° 50', scoprendo la Terra *Vittoria*, coperta di alte montagne vulcaniche *Ercbus* (3.800 m.) e *Terror* (3.300): è questa l'unica cosa che fa supporre l'esistenza di un grande continente australe.

RIASSUNTO SISTEMATICO

DELLA

GEOGRAFIA FISICA E POLITICA

Geografia Fisica.

Terre ed acque. — Volgendo l'occhio sopra il mappamendo scorgesi primieramente, che parte della superficio del globo è occupata dallo acque o parte dalla terra emorsa. La parte occupata dalle acque è circa tre volto maggioro della parte occupata dalla terra asciutta. Si capisco che le cifre sono solamente approssimative.

Totale della sur	perficio del globo	terracqueo Km2	510.000.000
Superficio occup			370.000.000
Superficie occup		>	140.000.000

La parte occupata dalle acque si divide in 5 Oceani:

11 Grande	Oceano 1	na una	superficie	di	Km ²	175.000.000
L'Oceano	Atlantico	>	>	>	>	90.000.000
L'Oceano	Indiano		>	>	>	70.000.000
L'Oceano	Glaciale A	Artico	>	>	>	12.000.000
L'Oceano	Glaciale	Antartic	٥	>	Þ	20.000.000

Ciascun oceano addentrandosi nelle terro forma più mari e golfi: i mari ed i golfi più importanti del uostro globo terracqueo sono i seguenti:

1º L'Oceano Atlantico forma: — Vorso oriente il mar di Germania, il mar Baltico, il mar d'Irlanda, la Mauica, il golfo di Guascogna, il Mediterraneo con le sua suddivisioni ed il golfo di Guinea. — Verso occidento il maro d'Iludson, il golfo di S. Lorenzo ed il Mediterraneo Colombiano o mar Caraibico con le suo suddivisioni.

2º Il Grande Oceano o mar Pacifico forma: — Il mar di Berling, il golfo di California e quel di Panamà in America. — In Asia i mari di Okotsek, quel del Giappoue, il mar Giallo, il mar della Cina, della Sonda, delle Molucche, o più altri tra lo iaole dell'Oceania.

3º L'Oceano Indiano forma: — Al nord il golfo di Bengala, il golfo d'Oman, il golfo Persico e l'Arabico. — Ad Occidente il Canala di Mozambico.

4º L'Oceano Glaciale Artico forma: — Nell'antico continento il mar Biauco, il mar di Kara e il golfo d'Obi. — Nel nuovo il mar di Baffin ed altri.

50 L'Oceano Glaciale Antartico confina per ogni parte cogli altri Oceani.

— La parte occupata dalle terre emerse va divisa in tre continenti: l'Antico, che comprendo l'Europa, l'Asia e l'Africa; il Nuovo Continente e il coutinente Australe.

Cinque si contauo ordinariamente le parti del mondo: Europa, Asia, Africa, America ed Oceania. Di queste lo più piccole souo l'Europa e l'Oceania. Vengono in seguito l'Africa, l'America, l'Asia cho è la più grande.

Tutta la popolazione della terra si calcola di 1,500,000,000 di abitanti. La superficie e la popolazione delle 5 parti del mende è così compartita:

	SEPERFICIE		POPOLAZIONE
Asia	44.000.000	Km ²	800.000.000
America	42 000.000	>	120,000,000
Africa	30.000.000	>	180.000.000
Oceania (1)	11.000.000	>	40.000.000
Europa	9.530.000	>	380.000,000
Terro Polari	10,000,000	>	_

Il punte più alto cho si conesca sulla terra è di m. 8.840 sul livello del maro (Gaurisancar ed Everest nell'Imalain); la massima depressione terrestre è quella del Mar Merto, il cui livello è 394 m. più basso di quello del Mediterraneo. La più grande profendità marina sceperta a tutte oggi (2) è presso le isole degli Amici in Oceania, devo si trovarono tre abissi: une di 9.193 m., il secondo di 9.422, il terzo di 9.437.

Sulla superficie terrestre sene massimamente da netarsi i menti, i valcani, i finui, i laghi, le isole, le penisole ed i deserti.

Monti. — Le montagne per lo più non sone iselate, ma unite in catene ed in eistomi. — I più importanti sistemi di menti sone:

1º la Eurepa: gli Urali tra l'Europa e l'Asia, le Doffrine nella Scandinavia, i Carpazi nel contro dell'Europa al di là del Danubie, i Balkan nel centro d'Europa al di qua del Danubio, le Alpi, che separano l'Italia dalla Francia, Svizzera o Germania, gli Apennini, che attraversano l'Italia, i Pirenci tra la Francia e la Spagna cen melte diramazioni che attraversano tutta la Spagna. La catena principalo è quella delle Alpi. Il punto culminante è il monte Bianco, alto 4.810 motri.

2º Nell'Asia: gl'Implaia a mozzodi, gli Altai a settentrione, il Cancaso tra il mar Caspio ed il mar Nero, e melti altri. Nella entena degl'Imalaia vi sene il monti più alti del globo, essendevi in essa il mento Everest e Gaurisanent, alto 8.840 metri.

3º Nell'Africa: la catena dei monti Athante al nord, e melte altre catene sparse per ogni verse; ma poce cenosciute. Le nueve scoperte pongene i monti più elevati dell'Africa sotto l'Equatore verse orionte. La cima pin elevata è il Chilimangiaro, 6.000 m.

4º Nell' America: le Ande nella Meridionalo, le montagne Rocciose e gli Allegany nella Settentrionale. La maggior vetta è Λconengna, 6.970 m., vulcane spente delle Ande nel Chili.

5º Nell'Oceania non sono ancera abbastanza cenoscinti; sombra però che le isolo Sandwick abbiano le cime più elevate (Manna Kea, 4.253 m.).

Lo vetto più alte del glebo sono:

no receo più aree dei giovo s	0110	*		
Gaurisancar od Everest - 1mal.	ın.	8.840	Nevade d'Illimani - Ando di Bel. m.	6.413
Dapsang — Caracorum (Asia)	>	8.620	Sajama — Ando del l'erù »	6.410
Kancincinga — Imalaia	>	8.582	Chimberaze - Ande dell'Eq. >	6.310
Dawalagiri — Imnlaia	,0	8.170	Famatina - Repubbl. Argentina »	6.020
Tagarma — Pamir (Asia)	>	7.750	Kilimnugiaro - Afr. equateriale >	6.000
Sad-Istragh - Indocusk (Asia)	>	7.370	Mento S. Elia — Alaska (Am. Set.) »	5.950
Can-Tengri - Tien-Tscian	>	7.310	Cotepaxi - Ande dell'Equatere >	5.900
Acencagna - Ande del Chill	>	6.970	Antisana - Vulcane nelle Ande »	5.883
Nevado de Sorata - Ande di Bol.	>	6.550	Popecatepotl — Messico »	5.800

(1) Compresa la Malesia, por lo più ora considerata como appartenente all'Asia,

⁽²⁾ Sono gli scan lagh fath dalla marina Ingleso nel 1897 dalla navo Penguin, capitano Balfour.

Elbraz — Caucaso (Asia)	m.	5.658	Gran l'aradiso - Alpi Graio	m.	4.060
Demayend — (Elburz) Iran	>	5.630	Rerniua - Alpi Rotiche		4 050
Tolima - Ande di Colombia	>	5.580	Oweu Stanley - Nnova Guinea	>	4 025
Kenia - Africa Equatoriale	35-	5.500	Gebel Aiascin - Marocco	>	1.000
Citlaltepletl Picco Orizaba - Mess.	>	5.450	Mon-Ma-Loba — Camerna (Afr.)	>>	3,981
Ararat - Armenia (Asia)	>	5.200	Monte Cristallo - Alpi	p	3 950
Ruvenzori - Africa equatoriale	>	5.000	Adamello »	30	3.940
Monto Bianco - Alpi	>	4.810	Ortler >	>	3 9 10
Cliacew — Kamsciatka	>	4.800	Monviso - Alpi Cozie	30	3.850
Hookor - Mont. Roccioee (Am.)	>	4.800	Monte Cook - Naova Zelanda	>>	3.800
Monte Rosa — Alpi	>	4.630	01 1		3.760
Dashan o Ras-Dasian - Abiss.	>>	1.620	D t Out	>>	3,730
Cerviuo - Alpi	>	4.500	7)* 11 m 12 cm 140 1		3.700
Gebel-Ajasci — (Atlante)		4.500	0 1 (01)	» i	3.700
M. Whitney - S. Nevada (N. Am.)	>	4.500	Mulahaceu - S. Novada (Spagna)	>	3.554
Fiusteraaliurn - Alpi Bernesi	>>	4.300	34 ' 41 !		3,550
		4.300	Maledetta — Alpi	>>	3.404
Mauua Kea (Oc Isole Sandwik)	20	4.253	Picco della Marmolata (Al. Cad.)	. :	3.100
		1.200	431 32 4 43 694 4		3.400
Monto Giganto - Alpi Bernesi		4.200	m 1 D 1 1	b (3.000
Mauna Loa — (Oceania).	>>	4.194			

Oltre ai copra nominati monti, in Europa sono degni di menzione i cegnonti:

Vulcani. — Il numero dei vulcani noti eu tutta la terra è di circa 300. Nell'Europa 24, di cui il Vesuvio è il più attivo, l'Etna il più alto. Nell'Africa 11: il più celebre è il Picco di Teida nell'isola Teneriffa (ana delle Canarie). Nell'Asia 46. I principali sono nella peuisola di Kamsciatka e nel Giappone. Nell'America 114. Quivi sonvi i vulcani più olevati del globo, tra i quali l'Aconcagua (alto m. 6.970), l'Antisana (m. 5.833), il Cotopaxi (5.900 m.). Tra le isole Oceaniche e dell'Australasia il numero dei vulcani è senza fine: la sola isola di Giava ne ha pù di 100.

Finmi. - I più grandi fiumi del globo sono in America, poi in Asia.

1º la America: Il Rio delle Amazzoni, il più grande di tutti per il volumo d'acqua: i saoi affiaenti sono più grandi del Volga e del Dannbio. La larghozza del eno letto nella parte media del suo coreo varia da tro a cinque Km., ma aumeata immensamente verso la foce, la cui larghezza supera le 100 miglia, ed irrompe con grande impoto nel mare dove segne a correre per bea 130 Km. prima cho le acque del mare possano meacolarsi colle sae. Dopo l'Amazzoni vongono il Mississipì ed il Rio della Plata, notando che il Mississipi coll'affinente Missouri ha nn corso più lango assai dell'Amazzoni steseo.

Seuna — Fraucia

Ebro - Spagna

2º Nell'Asia: L'Obi, il Ionissei, la Lena, il lang-Tso-Kiang (il massimo dell'Asia). l'Iloang-lio, il Bramaputra, l'Iado, il Gange, son tatti fiumi immensi. Il Tigri, l'Eufrate o il piccolo Giordano sono tra i fiumi più celebri del moudo per vicende storiche.

3º In Africa: Il Niger ed il Congo, che souo i più grandi, per quantità d'acqua, ed il Nilo che ha il corso più lungo. Sonvi ancora il Seuegal, la Gambia, l'Orange, lo Zambose ed altri.

4º In Europa: E massimo il Volga; vongono poi il Danabio, l'Oural, il Dnieper, il Don, il Reno, la Vistola, la Petciora, l'Elba, l'Oder, la Loira, il Po.

5º L'Oceania essendo composta di molto isole, ha pochi grandi fiumi. Il Murray è il più grande.

I fiumi principali del mondo s	oao i	seguent	i disposti secondo la lunghezza d	del lor	o corso.
Mississipi-Missouri - Am. Sett.	Km.	6.600	Zambese — Africa	Km.	3.000
Nilo - Africa	>	6.000	Danubio — Europa	>	2.900
Amazzoni - Am. Mer.	>	5 600	Enfrato — Asia	>	2.800
Obi coll'Irtisch - Siberia	>	5,300	Gango — India	»;	2.700
lang-Tse-Kiang — Cina	>	5.200	Bramaputra — Asia	>	2 500
lonissei-Selenga - Siboria	>	5.200	Nelson - Nord Am.	>	2.400
Amour — Cina e Siberia	>	4 700	Orenoco - Am. Mer.	>	2.400
Congo o Zaire - Africa	*	4.600	Ural — Russia	>	2.400
Mackenzio - Am. Sett.	>	4.600	Dnieper — Russia	>	2.200
Niger - Africa	>	4.500	Sir Daria — Asia	>	2.100
lloang-llo - Cina	>	4.200	Amoa Daria »	>	2 000
Mecong — Cambodgia, Asia	39	4.200	Orango - Africa Mer.	>	2.000
Lena — Siberia	>	4.000	Tarim — Asia	20	2.000
San Lorenzo — Am. Sett.	>	3.800	Tigri — Asia Mer.	>	1.900
Rio della l'lata — Am. Mer.	>	3.700	Don — Russia	>	1.800
Irawaddi — Birmania, Asia	>	3.400	Murray — Oceania	>	1.700
Volga — Europa	>	3.400	Petciora — Russia	30	1.600
Rio Grande dol Norto Am. Set	t. »	3 360	Limpopo — Africa	>	1.600
Arkansas — Am. Sett.	>	3.300	Senegal - Africa	>	1.600
Iado — Asia	>	3.200	Giordano - Palestina (Asia)	>	340
	in F	Enropa s	ono da notarsi anche i seguen	ti:	
		1.300		Ku	710
Dwina — Russia	>	1,300	Somma — Francia	>	700
Reno - Germania	>	1.300	Weser — Germania	>	700
Vistola — Russia e Gormania	>	1.300	Po — Italia	>	670
Elba — Germania	>	1.200	Garonna — Prancia	>	600
Loira — Francia	>	980	Guadalquivir — Spagna	>	550
Dana — Russia	>	930	Severna - Gran Bret.	>	400
Oder — Germania	>	900	Tevero — Italia	39	400
Tago — Spagna	>	900	Adige — Italia	>	395
Gaadiana — Spagna	>	800	Arno — Italia	>	350
Mezon — Rassia	>	800	Tamigi — Grau Brot.	>	326
Niemen — Rassia	>	800	Yoltnruo — Italia	>	380
Rodano — Francia	>	800	Tirso - Sardegna	>	160

720

Bronta - Italia Sett.

Giaretta — Sicilia

150-

Laghi. — L'America Settentrionale è quella parte del mondo che ne contiene in maggior quantità. Quivi trovasi la più gran massa d'acqua dolce del globo, formata da cinque laghi uniti tra loro, cioè il Superiore, il Michigan, l'Ilaron, l'Eriè, l'Ontario, che si scaricano nel fiume S. Lorenzo, formando la cascala del Niagara, forse la più magnifica del mondo. L'America Meridionale ha i laghi più alti, come quello di Titicaca a quasi 4.000 m. snl livello del mare.

```
Classificati per ordine di ampiezza i più grandi laglii sono:
Il mar Caspio
                           Km2 4-10,000 1
                                          Il lago Outario - Canada
                                                                       Km<sup>2</sup> 18.000
Il lago Saperiore - Canada
                                            » Eyre - Oceania
                                 84.000
 > Vittoria o Ucherewe - Afr. >
                                 83.000
                                           » Unega — Russia Eoropea »
 » Aral - Pianura Turanica »
                                           » Nicaragua — Am. Centr. »
                                                                             8,600
                                 67,000
 > Huron - Canadà
                                           » Titicaca — Bolivia
                                 64.000
                                                                             8,300
 » Michigan -- »
                            >
                                 58.000
                                           » Wener - Scandinavia
                                                                       >
                                                                             6.200
 » Nyassa — Africa
                                           » Issyk - Tien-tscian
                            >
                                 37,000
                                                                       >
 " Tanganika - Africa
                                 36,000
                                           » Alberto - Africa
                                                                             4.700
 » Baikal — Bac. dell'lenissei »
                                 35.000
                                           » Urumin - Alt. Iranico
                                                                             4.500
 » Degli Sehiavi — Canadà »
                                 28,000
                                           » Van - Armenia
                                                                            4.000
 » Tsad — Sudan
                                 28 000
                                           » Peipus — Russia Europea »
                                                                             8.500
 » Erie - Canada
                                 26,000
                                           > Tana - Abissinia
                                                                             3.000
 > Winnipeg - Canadà
                                 25.000
                                           » Wetter - Scandinavia
                                                                       >
                                                                             2,000
 » Balchasch - Tien-tscian »
                                          11 Mar Morto - Palestina
                                 21.000
 > Ladoga - Russia Europea >
                                 18.000
  In Enropa poi, oltre i sopra nominati laglii, vanno ricordati anche i seguenti:
                                          Il lago di Nenchâtel - Svizzera Km² 230-
Il lago Ilmen - Russia
                              Km<sup>2</sup> 900
                                          » Maggiore - Italia Settentr.
» Balaton o Platten — Ungheria » 635
                                                                            > 210
                                          > di Como - >
                                                                 >
                                                                            » 154
» di Ginevra — Tra la Svizz, e Fran. » 573
                                          » doi Quattro Cantoni — Svizzera » 110
> di Costanza -- > o Gormania > 539
» di Garda - Italia Settentr.
                                  > 366
                                          » Trasimeno — Italia Centrale
» di Neusild -- Ungheria
                                  > 356
  Isole. - Le isole sono come le montagne del mare; lo più grandi sono:
                                          leso - (Giappone)
                          Km<sup>2</sup> 2.172.000
                                                                            68.000
Groenlandia
Nuova Guinea - (Oceania)
                                785.400
                                          Tasmania - (Oceania)
                                                                       >
                                                                            67.900
Borneo - (Malesia)
                                750,000
                                          llaiti - (Antille)
                                          Coylan - (Oceano Indiano)
                                                                           64.000
Madagascar - (Africa)
                                591.500
                                          Nuova Zembla (Nord)
Sumatra - (Malesia)
                                443,234
                                                                       >
                                          Terra del Fuoco (Sud-Amer.) >
                                                                           48,000
Nipon - (Giappone)
                                225,000
                                          Timor - Oceania
Gran Bretagna (Europa)
                                218.000
                                                                           46 000
Celebos - (Malesia)
                                200,000
                                          Nnova Zembla (Sud)
                                                                           42.000
Nuova Zelanda (Sud-Oceania)
                                150,000
                                          Formosa - (Mar della Cina) >
                                                                            34.550
                                          llainan - (Mar dolla Cina)
                                                                            31.000
Giava - (blalesis) -
                                132.000
                                          Sicilia - (Italia)
                                                                       >
                                                                            25.500
Cuba - (Antille)
                                118.000
                                          Sardegna - (Italia)
                                                                            23.800
                                118.000
Nuova Zolanda (Nord)
                                                                            11.300
Terramova - (Nord. Am.)
                                111.000
                                          Hawai - (Oceania)
                                                                       >
                                          Giamaica - (Antille)
                                                                            11.000.
Lnçon - (Oceania)
                                106,000
Islanda - (Nord-Atlantico)
                                105.000
                                          Cipro - (Mediterraneo)
                                                                            9.600
```

96,000

84.000

80.000

Mindonao - (Ocoania)

Sacalin - (Nord-Giappone)

Irlanda - (Europa)

Portorico - (Antille)

Corsica - (Italia)

9.100

8.900.

Penisole. — Il contorno dei continenti e delle isole è in cento gnise spezzato o frastagliato dal mure, che s'interna nelle terre, lo quali avanzaudosi formano le penisole. Quasi tutte le principali sono rivolte verso il mezzodi. L'Europa primeggin nell'osser da ogni parte frastagliata. Dope l'Europa vengono l'Asia o l'America Settentrionalo. Invece le coste dell'Africa e doll'America Meridionale, como puro quello del continente Anstralo, sono quasi intieramento unite, e non dàn luogo a penisole importanti.

1º In Europa adunque sone: la Scandinavia, il Iutland, la Spagna, l'Italia, la Grecia

e la Crimea.

2º In Asia: l'Anatolia o Asia Minore, l'Arabia, l'Indostan, l'Indo-Cina, Malacca, Corea, Kanisciatka.

3º In America: il Labrader, la Naova Scezin, Florida, Yncatan, la California ecc.

Deserti. — 1º Il più grande dei deserti è in Africa, il Sahara, detto per antonomasia il gran Deserto. Collo sue attinenze è vasto quanto metà l'Europa; iu alcini luoghi è vero maro d'infuocato sabbie, in altri è interamente ceperto di lucentissimo sale, in parto vastissima è completamente sasseso. In Africa s'incontrano ancora assai altri deserti, ma più piccoli.

2º L'Asia ne offre anch'essa un gran numero. Altri sene aronosi, come quello di Arabia o il deserto di Gobi; altri erbosi o paludosi, come quei della Siberia, che da' Russi chia-

mansi steppe.

3º Anche l'Oceania ha i suoi deserti, massimamento al sud-ovest dell'Australia.

4º Nell'America il deserto di Atacama è sabbioso (Chih); ma i più grandi, cho si chiamane llanos nella Colombia, pampas nell'Argentina e savane negli Stati Uniti, ed il Gran Chaco (Ani. Mer.), sono erbosi.

Geografia Politica.

Gli nomini si distinguono fra loro sia pel celorito o la forma del cranio, che per lo diverse religioni che professano, per lo svariate lingue che parlano, e por i diversi stati cui appartengono.

Razze umane. - Il celorito o la forma del cranie fece distinguere gli uomini

in 5 razze principali.

1º La razza Caucasca ha color bianco, e popola l'Europa, la massima parte dell'America, il settentrione dell'Africa o l'occidente dell'Asia.

2º La razza Mongolica ha color giallo, ed occupa quasi tutta la restauto parto dell'Asia.

3º La razza Etiopica di color nero popola il resto dell'Africa e la parto dell'Oceania detta Molanesia.

4º La razea Americana ha color di rame ed è costituita dagli indigeni dell'America

5º La razza Malese di color olivastro popola la massima parte della Malesia, la penisola di Malacen o l'isola di Madagascar.

Razza	Caucasea o Bianca	750.000.000
>	Mongolica o Gialln	550.000.000
>	Etiopica o Negra	160.000.000
>>	Malese od Olivastra	50,000.000
	Americans o Ressa	20,000,000

Religioni. — Le religioni praticato dai diversi popoli si possono classificare in due categorie. 1º Quelle che ammettono un solo Dio. 2º Quelle che ammettono più divinità. La prima dicesi Monoteismo, la seconda Politeismo; entrambo poi si suddividono in diversi culti.

Religioni Monoteistiche. — 1º 11 Giadaismo, che non riconosce se non la rivelazione fatta da Dio agli antichi Ehrei, per mezzo di Mosée dei Profeti. Gli Ebrei aspettano ancer adesso la venuta del Messia. I snoi seguaci sono sparsi per tutto il mondo, senza nazional tà.

2º Il Cristianesimo è la religione dell'incivilimento, insegnata da Gesú Cristo; é proressata dalla terza parte circa del genere umano; si estende in tutte le parti del mondo, ed è universalmente professata in Europa ed in America. Abbraccia tro calti principali: il Cattolicismo che riconosce l'autorità del Sommo Pontefice: il Protestantesimo ed i Greci scismatici.

3º L'Islamismo è religione fondata da Manmetto. I snoi seguaci soao sparsi per l'Africa settentrionale e per l'Asin occidentale od anche per varie isole dell'Oceania.

Religioni Politeistiche. — 1º Il Feticismo, che è l'adorazione degli idoli o delle cose create: religione macchiata d'atricità e di superstizioni d'ogni genere. I saoi segnaci ab tano l'Africa centrale o molte isole dell'Oceania. Tali sono nache molti indigeni dell'America e dell'Asia. 2º Il Bramanesimo, che riconosce por Dio principalo Purabrama, il quale opera per mezzo di Brama, Visnia e Siva, cho formano la Trimurti o Trimità Indiana. I segnaci di questa religione sono divisi in quattro caste. Popolano l'India ed i pnesi limitrofi. 3º Il Buddismo è derivato dal Bramanesimo, ma rigetta la divisione delle caste; ed è suddiviso in centinaia di credenzo diverse, tra cai la religione di Fo in Cina; parte dell'Asia orientale e dell'Oceania segnono questa roligione.

Monoteisti 740.000.000 Politeisti 760,000,000 300.000,000 Cattolici (Cristiani 500,000,000 Protestanti 120,000,000 Groco scism. 80.000.000 Monoteisti Maomettani 180,000,000 Ebrei 8.000,000 Bramanesimo 130.000.000 Buddismo 30. 5000,000 l'oliteisti Confuciouismo-Taoismo 150.000.000 Altri calti 330.000.000

Etnografia. — L'aomo solo fu dotato dal Creatoro del prezioso dono della parola. la diversità delle linguo serve anch'essa a dividere gli nomiai in più popoli distinti. La scionza cho c'insegna a distinguere i popoli gli nai dagli altri secondo i diversi costumi ed i linguaggi cho parlano chiamasi Etnografia.

Fra lo lingue più universalmeate diffuso bisagna mettere in prima fila il Cinese, parlato per tutto quel vastissimo impero, poi l'Arabo che l'Islamismo ha reso famigliare a più milioni d'individui di tutte le razze. Quanto agli idiomi Indo-Europei il più diffuso d'l'inglese, parlato oltrechè nella Gran Bretagna ed Irlanda, in quasi tatta l'America setteutrionale e nell'India e aell'Aastralia: il Todesco, parlato da buona parte doll'Europa contrale e dalle molte colonie tedesche; il Russo, parlato da tutto l'immenso impero di questo nome; lo Spagnuolo oltre che in Spagua, parlato in quasi tatta l'America centralo o meridionale (fuori il Brasile), e in molto isole dell'Oceania che erano colonie Spagnuole. Eccone il quadro comparativo più probabile: Il Cinese parlate da circa 300.000.000 d'individui 120,000,000 > >> L'Arabo 110.000.000 L'Inglese > 75.000.000 Il Tedesco 70.000.000 Il Russo 55 000.000 Lo Spagunolo Il Francese » > 50.000.000 40.000.000 30 L'Ituliane

Governo. — Le principali forme di governo sone: il patriarcale, il monarchico od il ropubblicano. Il monarchico può essere dispotico ed assolute, temperato e cestituzionale. Il governo patriarcale fu il prime usato nel genero umano, ed è ancera in fiore tra molti popeli rozzi dell'Africa e dell'Oceania. Il dispotico è in vigore nel Giappene, nella Porsia, nel rogne di Siam, o per le più domina in Asia ecc. Sene governi monarchici asseluti in Europa la Russia e la Turchia. Ilanne governo costituzionale pressochò tutti gli stuti d'Europa. Governo repubblicano è quello di alcuni popoli d'Europa e di tutta l'America.

Alle volte i picceli stati per fertificarsi centro i populi vicini, e per tutelnre gli interessi comuni, si cellegano insieme o formano una confederazione. La più celebro e vusta è quella degli Stati Uniti d'America Settentriounle. In Europa havvi la confederazione Svizzera e quellu de' popoli Germanici.

Statl. — 1º L'impere Russo, per estensiene di territorie, è la più vasta menurchia del mondo, nè alcune degli imperi antichi lo superò in estensione. La sua superficie totale è di oltre 22 milioni di Km², che equivale alla 6ª parte dellu terra forma. Ila una pepolazione di oltre 100 milioni di abitanti.

2º Dopo la Russia il più vasto impere del monde è quelle della Cian, con una superficie di eltre 11 milioni di Km²; ma, se cede nlla Russia in estensione, lin per compenso una popelazione 4 velto maggiore, avende circa 358 milioni d'abitanti.

3º L'impere Britannico, cieè il complesso de' possedimenti Inglesi, in tutte lo parti del moudo, presenta talo spettacelo di petenza milituro e commerciale, da non averne un altro che lo pureggi, nè che l'abbia paregginte. Comprese le colonie, al giorno d'eggi supera in estensione persino la Russia. Superficie 23 milioni di Km², popelazione 300 milioni d'abitunti; mu molti paesi non sono cho protettorati.

4º Gli Stnti Uniti dell'America Sottentrionnle hanno una superficie di oltre 9 milioni di Km²: nol 1790 avevano 3.979,000 abitanti; nel 1800 già 5 milioni; 17 milioni nel 1850; oltre i 34 milioni nel 1860; 50 milioni nel 1880; 62 milioni nel 1890; ora no hanne circa 87 milioni; e sono in via di crescore in una preporzione anche maggiore.

5º Gli Stati Uniti del Brasile linnue oltre 8 milioni di Km² di superficie; ina sone in massima parte ceperti di fereste e non hanne che 18 milioni d'abitanti: son però in via di grande necrescimento.

6º La Turchia per estensiono di territorio si può uncho mettere tra gli imperi molto vasti. Fu già un tempo il terrere della Cristianità. Ora è intigramente scaduto, sebbene poste nelle parti più favoreggiate dal cielo. La sua superficio supera i 4 milioni di Kur²; ma la populazione è di poco più che 33 milioni di abitanti.

I principali stati d'Europa colla loro superficio e popolazione e colle loro capitali si trovano esposti nel seguente quadro.

Popolazione urlla capit.	1.300.000 290.000 476.000	500.000 2.500.000 3.270 4.500.000	1.780.000 50.000 1.662.000 200.000	502.000 300.000 451.000 1.700 524.000 54.000 110.000 47.000
Capitali	Pietroburgo Stocolma Copenaghen	Bruxelles Farigi Monaco Londra	Berna Vienna Aia	Madrid Andorra Lishona Roma S. Marino Bukarost B-Igrando Cettigne Costantinopoli Atene Sofin
Rega-	520	217 71 604 122	92 69 135 135	25 27 27 27 27 27 27 27
Popolazione assoluta	108.843.192 100.000.000 7.000.000 2.600.000	6.800.000 38.300.000 13.000 311.005.960 41.000.000	56,345,000 3,000,000 46,900,000 5,000,870	18.500.000 10.000 5.000.000 31.500.000 6.000.000 22.200.000 6.000.000 3.500.000
SCFFRFICIR IN KM. QUADRATI	5 400,000 773,000 38,635	29.457 536.408 92. 22. 23.612.540 311.628	540.608 41.346 625.556 32.899	497.000 88.872 88.872 286.648 61.30.000 48.586 9.030 170.000 64.639
RELIGIONE	Greco scismatica Lnterana	Cattolica * * Anglicana-Cattolica	ProtestCattol. Mista Cattolica Protestante	Cattolica " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
STATI D'EUROPA	Europa settentrionale ed orientale: Imporo di Russia (1) Regno della Svezia e Norvegia Regno di Danimarea	Regno del Belgio Repubblica di Francia Principato di Monaco Regno unito della Gran Bretagna ed Irlanda (1)		Regno di Spagna Repubblica d'Andorra Regno di Portogallo Regno d'Italia Regno d'Italia Regno di Rumania Regno di Rumania Regno di Morteuegro Turchia Enropea Regno di Grecia Regno di Grecia

(1) Il primo numero indica la superficie o la pepolozione dell'impero anche inori d'Europa; il secondo i possessi in Europa.

Le città più grandi e più commercianti per lo più son poste preeso i fiumi o sul mare. Le massimo del globo secondo l'ordino della popolazione sono lo seguenti:

el globo secondo	0 1 Ordino derry hob	1 Whashiltores
Londra	4.500.000 abit. (1)) cap. dell'Inghilterra negli Stati Uniti
Nuova-York	3.500.000	Heart Pages ourse
Parigi	2.500.000	cap. della Francia
Canton	2.500.000 »	nella Cina
l'ekino	2.000.000 >	cap. della Cina cap. della Germania
Berlino	1.884.000 >	negli Stati Uniti
Chicago	1.700.000 »	negli Stati Cinti
Vienna	1.636.000	cap. dell'Austria
Tokio	1.500.000	1 11 Dannin
l'ietroburgo	1.300.000 >	negli Stati Uniti
Filadelfia	1.300.000 *	nella Russia
blosca	1.000.000	nella Cina
Tien-tsin	1.000.000	cap. della Turchia
Costantinopoli	880,000 >	nell'Indostan
Bombay	821.000 >	nel Giappone
Osaka	821.000 »	2 2161 12
Calcutta	810.000 »	12 Annualina
Buonos Ayres	800 000 »	nella Scozia
Glascow	770.000 »	Inghilterra
Manchester	766.000 ×	Ungheria
Buda-Pest	729,000 >	Germania
Amburgo	704.000 >	Spagna
Barcellons	700.000 »	nolla Cina
Fu-cieu	700.000 »	nell'Inghilterra
Liverpool	700.000 »	cap. della Polonia
Varsavia	640.000	Siam
Bangkok	600.000 »	Egitto
Cairo	600.000 »	Stati Uniti
San Luigi	575.000 »	cap. Brasile
Rio Janeiro	550.000 ×	nell'Italia
Napoli	532.000 *	lughilterra
Birmingham	522.000 »	^ -
Madrid	502.000 »	cap. Spagna cap. Italia
Roma	500.000 »	Stati Uniti
Baltimora	500.000 »	Cina
Nan-King	500.000 »	1 11 Th
Monaco	498.000 >	Stati Uniti
Boston	460.000 >	Cina
Sciangai	460.000 >	Germania
Lipsia	455.000 >	India
Madras	450.000	Oceania
Melbourno	450.000 »	Francia
Liouo	440.000 >	Italia
Milano	432.000	200000
Breslavia	422.000 >	

⁽¹⁾ Londra con sobborghi ora ha oltre 0,000,000 d'ab, cioè ha più abitanti che molti degli stati medii d'Europu, e come tutta l'Oceania.

Marsiglia	420 000 abit.	Francia
Haiderabad	415.000 >	India
Sidney	410.000 »	Deanin

Le città più importanti d'Italia per ordine di popolazione secondo il censimento 1901 sono le segnenti:

3000 10 11-640110			1			
Napoli	abit, 568,540		bit. 49.340		it. 32,541	
Milano	» 491.160	Modica	» 18.962	t'umerta	» 32.704	
Roma	» 462.783	Capinnori	» 18.217	Legen	» 32.687	
Torino	» 335.656	llergamo	- 47.772	Vittoria	» 32.151	
l'alermo	» 809,694	Novara	» 45 248	Siracusa	» 32 HB(I	
Genova	» 234,740	Caltagirone	× 44.879	Ragisa	> 31.922	
Firenze	» 2n5.589	Vicenza	- 11 777	Catanzaro	» 31,824	
Bologin	» 152.009	Reggio Cal	> 14.415	Trani	= 31.800	
Venezia	» 151.840	\rezzo	> 41.316	Casale Monferr.	» 31,798	
Messina	» 149.778	Forli	» 13.708	Vercelli	> 31.154	
Catania	» 149.295	Caltanisetta	» 43.303	Bisceglie	» 30.855	
Liverno	» 98,821	Rimini	> 43.203	Terni	= 30.611	
Ferrara	> 87.618	Salerno	» 12.727	Bitonto	» 30,617	
l'adova	» 82.281	Monza	» 42,599	t'hioggia	» 20.563	
Bari	» 77.478	Cesena	· 42.240	S. Severo	> 30.040	
Lucea	» 71.971	Carrara	» 42.097	Cortona	» 29,343	
Verona	> 71.271	l'arletta	» 42,000	Mantova	» 29.142	
Alessandria	> 71.298	Corato	→ 41.573	Monte S. Ginliano	» 28.989	
Brescia	» 70.611	Facuza	» 40.370	Ascoli	» 28.882	
Spezia	» 65.602	Molfetta	» 40.135	Siena	» 2×.355	
Modena	» 74.843	Copparo	» 39.267	Torre Annunz.	» 28.113	
llavenna	» 64.031	Como	> 38.895	Lodi	> 27 811	
l'istoin.	» 62.602	Savona	» 38,355	Lingo	· 27.415	
Perugia	» 61.385	Sassari	> .18 263	Cuneo	» 27.065	
l'isa	» 61.321	Asti	» 33.045	Città di Castello	> 26.439	
Taranto	» 60.733	11dine	» 37.912	Massa di Carrara		
Trapani	» 59,152	Cremona	» 37.693	Chieti	» 26.368	
Reggio Emilia	> 58.490	Piacenza	> 36.061	(inbbio	» 26 320	
Marsala	> 57.567	Pavia	> 35.447	Foligno	» 26.111	
Antona	» 56 835	Acireale	» \$5.118	Adernò	▶ 28 559	
Cagliari	» 53.747	S. Pier d'Arona	» 34.885	Càscina	» 25.504	
Foggia	» 53.451	Ceriguola	> 34,197	Brindisi	» 25.317	
Alcamo	» 51 809	Treviso	» 33,987	Pesaro	» 25.103	
Prato in Tosc.	> 51.453	Torro del Greco	» 33,299	Girgenti	» 25.021	
Andria	» 50 00n	1mola	> 33.210	Martina Franca	» 25.007	
Oltre le città già menzionate, in Piemonte sono degne di menziono le seguenti :						
Vogliera	» 20.661	Saluzzo	» 16,394	Moncalieri	» 11.561	
Biella	» 19.514	Bra	▶ 15.9€5	('herasco	» 9,054	
Mondovi	» 19.255	Chieri	> 14.312	Racconigi	> 9,009	
Pinerolo	» 18.250	Alba	» 13.900	Aosta	» 7.875	
Fossano	> 18.133	Acqui	» 13.786	Rivoli	» 7 250	
Novi	> 17.588	Trino	» 12.013	Carignano	» 7.129	
Tortona	» 17.452	Carmagnola	» 11.738	Susa	» 4.957	
Savigliano	» 17.321	lyrea	> 11.528			
				-		

APPENDICI.

1. — 1 Sovrani in ordine di età, al 1 Novembre 1901.

2000	Nasuits		ETA ELEV. AL TRO				
NOME	giorno mese anno	anu) II	iora i ior	ni j	gfrett	It is	o tera
Leone XIII, l'apa	2 marzo 1810	9.5		9	20	2	7~
Adolfo, granduca di Lussemburgo.	24 Inglio 1817	81		7	28	11	30
Cristiano IX, re di Danimarca	8 aprile 1818	83	6 2	2	15	11	18
Carlo Alessandro, granduca di Sas	· ·						
sonia-Weimar-Eisenach	24 gingno 1818	8:3	1	6	8	ī	57
Federico Guglielmo, granduca di							
Mecklemburgo Strelitz	17 ottobre 1819	8.1	- 1	2	6	5)	((1)
Giorgio II, duca di Sassonia-Mei-							
ningen	2 uprile 1826	75		28	300	9	66
Pederico, granduca di Baden	9 settemb. 1826	75	1 :	21	21	4	52
Ernesto, duca di Sassonia-Altom-							
bnrgo	16 settemb. 1826	75		14	3	8	53
Pietro, granduca d'Oldemburgo .	8 luglio 1827	7.4		23	27	3	53
Alberto, re di Sassonia	23 aprile 1828	73		7	29	10	73
Oscar II, re di Svezia	21 gennaio 1829	72	ð	10	18	9	72
Francesco Giuseppe I, imperatore							
d'Austria	18 agostu 1830	71	_	13	2	1:5	18
Federico, duca d'Anhalt	29 aprile 1831	70	6	2	22	5	71
Enrico XII', principe di Reus .	28 maggio 1832	60		3	11	7	67
Leopoldo II, re del lielgio	9 nprile 1835	GG		21	10	12	65
Carlo, re di Romania	20 aprile 1839	62	- 63	10	20	1	61
Giovanni II, principe di Liechten-							
stein · · · · · · · · ·	5 oftolire 1810	61		26	12	11	58
Nicola, principe del Montenegro .	7 ottobre 1841	60		23	14	-	61)
Edourdo VII, re d'Inghilterra .	9 novemb. 1841	59		25	25	1	901
Habdul-Amid, gran sultano	22 settemb. 1842	1.20	1	8	31	8	76
Alfredo, duca di Sassonia, Coburgo,				20	0.5		1.13
Gotha	6 agosto 1844	57	2	28	25	8	(4.3)
Giorgio I, re di Grecia	24 dicemb. 1845	55	10	ě	- 5	(1)	617
Enrico XXII, principe di Reus,				110	0	1.1	59
ramo primogenito (Greiz)	28 marzo 1846	55	7	20	8	11	91
Guglielmo II, ro del Würtemberg.	26 febbraio 1848		8	3	6	10	8,
Ottone I, re di Baviera	27 aprile 1818		6	19	18	6 9	0,
Alberto, principe di Monaco	13 novemb. 1848	52	11	177	10	- 11	-
Guglielmo II, imperatoro di Ger-	1 1 1	10	0	4	12	6	93
mania e re di Prussia	27 gennaio 1859		9	4	15	10	89
Carlo I, re di Portogallo	28 settemb. 1863		1 5	4 13	10	11	0.4
Nicolao II, imperatore di Russia.	18 maggio 1868		1	20	29	7	900
Vittorio Emmanuele III. red'Italia	11 novemb. 1869	1,000	2	18	(i	- 13	80
Alessandro I, re di Serbin	11 agosto 1876	التحديد الكا	2	10	23	11	90
Guglielmina, regina d'Olanda	31 agosto 1880		5	14	1		-
Alfonso XIII, re di Spagna	17 maggio 1880	1 19	J	TI			

II. — le flotte mercantili. 1895-96 (dal Rep. Gen. Burcau Verilas).

	NAVI	A VAPORE	E A VELA
STATI	Vamero	Tonnellate registrate	Capacità effettiva di trasporti Tonnel. (1)
tras Bretagna e colonie	18.471	8,999,807	25.990.799
Stati l'niti	6.694	2.509.172	3.899,900
Francia	2.536	922 054	2.884,290
Impero Tedesco	2.959	1.262,234	2.852.526
Norvegia	1.298	1.507.698	1.875.285
Italia	3.190	1.011.055	1.493.587
Spagaa	1,803	523.593	1.420.611)
Russia	2.343	551,334	995.710
Olanda	1.110	109.573	1/24.345
Svezia	2.225	489,413	915.732
Austria-l'agheria	-610	292.988	635,640
Danimarca	1.318	264.406	595,099
Greca	1 410	298.18×	425.224
America Meridionale (sonza le colonie Britanniche) .	496	195,444	411.472
Belgio	83	73.483	331,979
Asia (senza le colonie hritanniche)	231	88.399	287.855
l'ortogallo	398	97.022	158,978
Turchia	484	75.224	103.888
America Centrale (senza le colonie Britanniche) .	138	73,771	99.031
	51.040	19.641.254	16.20-1.950

Flotte da Guerra. — Le flotte da guerra, secondo uno studio del 1899 della Scientific American, hanno le seguenti proporzioni nelle cinque maggiori marine da guerra. Le flotte possiedono tante navi da guerra da rappresentare uno spostamento:

Flotta Inglese spostamento di 1.557.522 tonnellate

III. - Le ferrovie del globo.

Alla fine del secolo la rete ferroviaria della terra aveva una lunghezza di Km. 712.835 o sia 18 volte circa il giro della terra e due volte la distanza dalla terra alla luna.

¹⁾ Rugguagliando ogni tonnellata a vapore a 5 tonnellate a vela.

Lo ferrovie pin lungho sono in Europa e negli Stati Uniti del Nord America. — In Africa e in Asia, cioò uei due più grandi continenti, le strade ferrate sono in manima quantità; ma sia nell'una che nell'altra si stanno costruendo linee colossali.

La Russia ha designata la ferrovia Transiberiana che dall'Europa metterà al Maro, del Giappone con un ramo, a Pekino con un altro. Oltro metà il lavoro e gia fatto e per l'altra motà si lavora febbrilmente. — Nell'Africa è progettata da una compagnia una linea ferroviaria, sotto la garanzia inglese, che da Alessandria d'Egitto, attraversando tutta l'Africa, vada a terminare al Capo di Buona Speranza: molti tratti son già costruiti e si spora che il tronco principale possa cominciarsi a costruiro quanto prima, sebbene al momento sia ritardata per la terribile guerra Anglo-Boora.

Alla fine del secolo scorso il riparto delle lineo ferroviario ora il segnente:

Enropa Km. 270.000
America > 387.000 (1)
Asia > 56.000
Oceania > 24.000
Africa > 18.000

IV. — Le ferrovie d'Europa, fra il 1843 ed il 1898.

STATI	Am. 1843	Ann. 1863	Ann. 1588	Ann. 1884	Ann. 1593
	Kilometri	Kilometri	Kilomotri	Kilometri	Kilometri
Anstria-Ungheria	378	F 0.40	10 20 2	24.000	
1	1.070	5 262	19,735	21.736	31,500
0 1) 4		12.635	34.676	86.737	46.1)()(1
97	4.660	15.580	29.631	30,769	40.000
11-11	600	11.094	28.638	31.216	11.000
Italia	33	2.916	9.264	9.925	15 Ruo
Russia e Finlandia	27	3.387	24.500	25.396	38,640
Svezia	_	896	6.118	6.600	9.9(0)
Norvegia		275	1.337	1,562	196
Danimarca		462	1.650	1.944	3,300
Olanda	46	346	2 011	2.119	3,700
hussemburgo	- 1	161	399	435	440
Belgio	438	1.943	1.182	4.320	1.500
Svizzera	-	1,105	2.886	2.886	3,630
Spagna	- 1	2.728	7.848	8.663	12.800
Portogallo	_	201	1.673	1.673	2.360
Grecia		_	12	175	950
Rumania	_ \		1.474	1.602	2,900
Turchia Europea	_	64	1.140	1.173	2.000
Bulgaria		0.1	224	224	2.000
Bosnia ed Erzegovina .		0	370	370	
Carbin			370		775
Serbia				244	570
TOTALE	7.252	62.108	177.364	189 469	260.875

⁽¹⁾ I soli Stati Uniti dell'Am. Setlenir. ne hanno 300,633, percio più di tutta l'Europa

V. — Lunghezza delle lince telegrafiche al principio del 1898.

Europa	Kin.	2.842,000
America	>	4.052.000
Asia	>	500.000
Ocennia	>	350.000
Africa	>	160.000
Cordoni sottomarini	>	232.000
TOTALE	>	8.136.000

VI. — Telegrafi intercontinentali.

Le principali linee telegrafiche intercontinentali sono:

- 1.º I cinque cavi sottomarini inglesi, che partono dalla costa occidentale dell'Irlanda (isola di Valenza) e mettono all'isola di Terranova, da cui comunicano cel canadà, e con gli Stati l'niti fino a S. Francisco e a Vancouver sul l'acifico.
 - 2.0 1 tre cavi diretti dall'Inghilterra alla Nuova Scozia.
- 3.º Due cavi, l'uno francese, l'altro inglese, da Brest a S. Pietro presso Firranova e di là a Boston.
- 40 Il cavo Anglo-Portoghese, che collega Lisbona colle Isole Madera, Per-
- 5.º Il cavo sottomarino, che collega i porti orientali dell'America da New-Jork per Avana e Cajenna, fino a Rio Janeiro e Buenos Avres.
- 6.0 1 cavi che attorniano l'Africa da S. Luigi (Senegambia) al Capo di Buona Speranza, e dal Capo ad Aden.
- 7.º Il cavo inglese delle Indie, che partendo da Falmonth va a Gibilterra-Malta, Snez, Aden, Bombay — per terra da Bombay a Calcutta e Madras; — per mare a Madras a Penango, Singapore, Saïgon, Canton, Sanglmi, Nangasachi (Giappone).
 - 8.º Il cavo Inglese da Singapore a Batavia, Australia, Nuova Zelanda.
 - 9.º Altro cuvo inglese da Falmonth al Capo e in Australia.
 - A traverso l'antico continento le due linee dirette più importanti sono:
- Una linea Russa du Pietroburgo e Mosca, a Omsk, a Irkontsk (con imbracciamento per Pechino), il fiume Amour, Vladivostok e di là per cavo sottomarino al Giappone.
 - La linea Inglese dell'India, per terra da Londra a Costantinopoli ed a Bassora di la per mare costeggiando l'Indostan.

VII. - Distribuzione degli Ebrei nel mondo.

Dall'Aunuario Israelitico Italiano 1899 si ricava che il numero totale degli Ebroi è di 8.679.000 così distribuiti:

In Europa 6.400.000 — Asia 800.000 — Oceania 19.000 — La Russia ne ha il maggior numero 2.050.000 — L'Anstria-Ungheria 1.869.000 — Germania 597.000 — Turchia 350.000 — Rumania 800.000 — Francia 170.000 — lughilterra 150.000 —

Belgio e Olanda 100.000 - Italia 40.000 - Bulgaria 25.000 - Serbia 15.000 -Svizzera 8.000 — Svezia-Norvegia 8.000 — Grecia e Isole Ionie 6.000 — Danimarca 5.000 - Spagna 2.500 - Portogallo 1.200.

Gli Ebrei hauno in Varsavia una comunità di 150.000 anime.

Quella di New-Jork è di 350.000.

In Italia la più numerosa comunità Israelitica è a Roma (7.600) - Torino (4.680) - Livorno (4.100) - Venezia (2.750) - Firenze (2.000) - Milano (1.900) - Ancona (1.700) - Mantova (1.100) - Napoli (1000). Si contano in Italia 74 comunità Israelitiche con 66 fra rabbini in cattodra e rabbini assistenti.

L'America e spocialmente gli Stati Uniti, per recenti emigrazioni dall'Europa, sono divenuti per gli Ebrei un centro importantissimo.

VIII. - Alcuni dei principali prodotti del mondo.

Vini 180.000.000 d'Ettolitri all'anno (1). Birra 200,000,000 Zucchero 7 miliardi di Kg. all'anno (3). Tabacco 1 > Caffe 800.000.000 di Kg. (4). The 100 000.000 - > (5). Riso (6). Frumento 810.000.000 di Ettolitri all'anno (7). Seta 10.400.000 Kg. (8). Cotono 2.000.000 di tonnellate (9). Lana, produzione totale 900,000 tonnellate (10). Carta, fabbricazione totale 1.000.000 di tonnellate.

(4) Le region che ne producono di più sono le Franco, Hisha, la Spigne, Francia 33,000,00 Italia 32, Spagna 21, Algoria 5, Rumania (, Austro-Ungherr) 4, Bulgarro 4, Portogallo 4, Russia (, Chili 3, Peru 2, Argentina 2, Stati Uniti 2, Turchia e Capra 2, Germania 2 (2) Le isole Britanniche ne produceno 50 milioni — Germania 5) — Stati Pinti 10 — Arstria 3

- Helgio 15.

(3) Tre unhardi di Kg. vencimo dall'ostero ispecialmente dall'Americio, Amiliardi si fabbricio in Europa estraendolo specialmento d'illa hartahietola La Germania ne produce un imbordo e 800 milioni, l'Austria 400 milioni, la Russia 700 milioni, la Francia 630 milioni, il Belgio 200 oc

(4) Meta e formite dal solo Br sale. Il migliore viene da Moka in Arabia, e da Portari a nella

(5) Viene quasi tutto dalla Carr dal Reylon, dal Originare Chi Inglesi ne constituino l'arctel'America un quarto, l'altro qu'urlo vieu consumat i dal resto dell'Europa,

(6) Il riso forma il principal cibo a un buon terzo del genere umano. Il nugliore e il u stra dell'Alta Italia e quello prodotto nella Carolina (Stati Linki). E molto collis do nell'India, nell-

Cina, nel Giappone, nel Coylan e uella provincia di Velenza in Ispagna.

(7) Una volta la maggior parte del framento era collivato nell'Europa Occidentile ora tra noi è in diminuzione la sua coltivazione, e la nostra produzione non hasta al consumo - se non ne venisse dall'estero, in Europa si soffrirebbe la tame. Sofamente la Russia, in Europa, ne produpiù di quel che na consuma. L'enerma qu'infiti che ce ne viene dagh Stati Un'ii, dal Sud America e dall'India, compensa l'immenso consumo cho se ne tonyunque in Europa,

(8) Gina 1,000,000 di Kg. — Italia 3,000,000 — Francia 800,000 — Grecia e Turchia 800,000 — Giappone 600,000 — Imba 5,00,000 — Spagna 110,000 — Altrove 500,000. La seta produce annualmente il guadagno di 1,600 mil am di lire. Tre le regioni che ne producono di più in l'ur pas me

l'Italia e la Francia. Le pri grandi manifatture sono a l'ione,

(9) La maggior parto pravieno dagli Stali I inti del Sud, dall'India, dall'Egitto e dal Brasile-(10) La metà è prodotta in Europa — Inglaiterra 80,000 foir. — Russia 70,000 — Francia Socioc - Australia 200,000 - Argontma 150,000 - Stat Pinti 80,000,

Carbon fossile 700,000.000 di tonnellate (1). Perro 30,000.000 di tonn. all'anno (2). Petrolio 120,000.000 d'Ettolitri (3).

Le principali linee di comunicazione tra l'Europa e il resto del mondo.

Comunicazioni per terra. — Le linee internazionali più importanti sono: —
1º La valigia delle Indie. — Loudra — Calais — Parigi — Torino — Bologna —
Brandai — Canal di Snez — India — con altro braccio che fa Londra — Ostenda —
Svasborgo — Gottardo — Milano — Brindisi ecc.

2.º Londra — Bruxelles — Colonia — Berlino — Pietroburgo — Mosca e la Siberia.

3.º Londra — Colonia — Vienna — Costantinopoli.

1.º Parigi - Liegi - Colonia - Berlino - Pietroburgo.

7.º Parigi — Strasborgo — Monaco — Vicinia — Budapest — Costantinopoli.

6.º Parigi — Marsiglia — Genova — Roma — Napoli.

Per mare: Le più grandi linee di navigazione (senza trasbordi) sono:

Verso l'America: — Iº La linea del Canadà — da Liverpool e da Glascow.

2.º Linee dirette a New-Jork — da Londra, da Liverpool — da Glascow — da Sonthampton — da Amborgo — da Brema — da Anversa — da Le Havre.

3.º Lines dirette per l'istmo di Panamà — da Genova, da Liverpool, da Sonthampton, da S. Nazaire. Da Panamà dei servizi annessi corrispondono a Nord con Acapulco, San Francisco, Victoria — a Sud con Guayaquil Callao e Valparaiso.

4.º Le linee del Brasile o della Plata — Partenze da Genova, da Marsiglia, da Liverpool, da Southampton, da Bordeaux, da Lishona.

Verso l'Africa: — 5.º La linea delle coste della Guinea in partenza da Liverpool, da Amborgo e da Anversa, toccando Lisbona, Madera, Teneriffa, e le coste della Guinea Superiore ed inferiore fino ad Angola.

6.º La linea del capo partendo da Sonthampton al Capo di Buona Speranza e l'Oceania. Verso l'Asia: — 7º. La gran linea delle Indie. Partonza da Sonthampton per Gibilterra, Malta, Suez, Aden, Bombay.

Le lince annesse da Aden a Zanzibar, Madagascar e llorhone, altra da Aden a Mascate Bassora.

8.º La gran linea della Cina e del Giappono da Sonthampton e da Marsiglia 'per Aden — l'olombo — Singapore — Saigon Hon-Kong — Sanghai — Jokaama, con corrispondenza per S. Francisco.

Le lines unnesse da Singapore a Batavia e alle Molneche. E da Colombo a Melbourne, Sidney, N. Zelanda, S. Francisco.

⁽¹⁾ I Inglaffera i ne produce 200 nationi di tonnellale — Stati Uniti 480 → Germania 400 → Francia 30 → Belgio 21 → India 42 → Austria 40 → Russi i 40 → Austria 40 → Unia e Giappono 4.

²⁾ Dall Lughilleura ne provengame 10 milioni de toimellate — degli Stati Priti 8 — dalla Gera unla 5 — dalla Francie 3 — dalla Russia uno e mezzo — dalla Iggio uno — dalla Austria uno — dalla Svezia mezzo miliane, ed altro mezzo milione tra la Spagna, I Italia e la Turchia insienie.

⁽³⁾ La suggior parle del Petrolio praviens dalla Pensilvania (Sla') Unità Ge ne proviene o he molto da Baku sul mor Caspio, dalla Erronno, dal Canada

X. — Principali porti di commercio.

Secondo le nitime statistiche del Burcau Veritas, i principali porti di commercio del mondo, secondo la loro rendita in milioni di franchi all'anno, sono:

Londra - 6.000	Rotterdam 1.500	Boulogno - 700
Liverpool - 5.800		Dunkerque — 500
Amborgo - 3.500	Triesto — S00	Genova - 500
Anversa - 2.000	Amsterdam - 800	Barcellona - 500
Marsiglia - 2.000	Copenaghen - 800	Costantinopoli - 500
Brema - 1.600	Glascow — 800	0 dessa — 500
Le-Havre — 1.600	Bordean - 700	Pietrohargo — 500

In Italia oltre Genova sono ancora da notarsi:

XI. - Le più notevoli Compagnie di navi a vapore,

- In tiermania sonvi 4 grandi società:
 - 1.º Società anonima dei vapori postali « Amburgo-America », con 60 navi, la car capacità è di 286,945 tonnellate inglesi.
 - 2.º II « Nordtedesco Lloyd », di Brema, con 82 navi e 265.613 tonn.
 - 3.º Società « Amburgo Sud-America », in Amborgo, con 32 navi e 100.646 tonu.
 - 1.º La società « llausa », in Broma, con 87 navi e 84.867 tonu.
- In Inghilterra le più grundi società sono:
 - 1.º ha « Peninsular and Oriental Stoam Navigation Company » (società di vapori peninsulare ed orientale) di Londra 60 navi 284.140 tonn.
 - 2.º La « British India Stoam Navigation Company », di Londra, con 97 navi e 251.429 tonn.
 - 3.º l.a « T. Wilson Sons and Company », in Hull, con 82 navi e 159.793 tout
 - 4.º La « Pacific Steam Navigation Company », di Liverpool, con 41 e 128.336 tonn.
 - 5." La « Cunard Steam Ship Company », di Liverpool, con 27 navi e 119.471 tont.
 - 6.º Ln « Ismail Imrie and Company », detta anche « White Star Line » (La linea della stella bianca), con 21 nave e 114.290 tonn.
- Le due più grandi società francesi sono:
 - 1.º Les « Messageries Maritimes », di Marsiglia, con 63 navi e 229,837 tonn
 - 2.0 « Compagnic Generale Transatlantique », in Parigi con 64 navi e 166.701 tonn
- L'Italia lia: 1.º La « Navigazione generale Italiana », in Roma, con 96 navi e 171.041 tonnellate.
 - 2º. La « Veloce », in Genova, con 18 navi di grossa portata,

- -- Il Giappone ha la « Nippon Yusen Kaisha », (Compagnia di navi a vapore del Giappone), iu Tokio, con 68 navi e 161 698 tonn. Al primo Gennaio 1900 ha aggiunte 12 nuove navi fabbricate in lughilterra.
- l. tustria ha la società:
 - « Lloyd Austriaco Atlantico », in Trieste, con 72 navi e 146.560 tonn.
- La Spagna vanta la « Compagnia Transatlautiea », in Barcellona, con 36 navi e 121.161 tonn.
- La Danimarca novera tra le sue società la « Det Forenede Dampfskipsselskab » (Società dei vapori riuniti, iu Copenaghen, con 109 navi e 85.525 tonn.
- La Russia possiede la « Russian Steam Navigation and Trading Company », in Odesea.
 con 75 navi ed 80.659 tonn.
- La Turchia ha Ja « Iradie Mussusich », in Costantinopoli, con 69 navi e 51.842 tounchlate.

XII. - Produzioni anrifere del Transwaal.

Nel	1887	,	726	2,107,000	lire
	1888		7.473	18.939.000	>
	1889		11.494	33.629 000	>
	1890		15.396	45.028.000	>
	1891		22.463	66,360.000	70
	1892		37.662	110.188.000	>
	1893		45.986	134.540.000	>>
	1891		62.958	184.198.000	>
	1895		69.595	203.637.000	>
	1896		70.493	207.658.000	>
	1897		94.605	276.155.000	>>
	1898		133,605	390,900,000	>
	1899	(otto mesi)	108.924	318 680.000	>

XIII. — Principali misure itinerarie.

11 Chilometro da 1000 metri è l'anità di misura.

Lega Germanica (da 12 al grado)	nguale a	111.	1.260
Miglio Austriaco	>	>	7.596
Miglio Germanico	>	>	7.422
Lega Spagnuola	>	>	6 350
Lega Marina (Francia, Olanda, Portugallo)	>	36	5,557
Lega Inglese	36	>	4.828
Lega Francese (da 25 al grado)	>	>	4.445
Miglio Piemontese (45 al grado)	>	>>	2.466
Miglio Italiano uguale al Miglio Marino (60 al grado)	>	>	1852
Miglio luglese	20	30	1.690
Miglio Russo o Wersta	>-	>	1,067
Miglio Cinese o Li	>	>	577

Africa.

XIV. — Quadro delle principali monete.

Europa, Italia, Francia, Belgio, Svizzera. - Il Franco o la Lira 100 cent.; il soldo = 5 cent.; lo scudo | L. 5; il murengo - L. 20. Inghilterra. - Lo scellino L. 1,25; il penny L. 0,10; la corona = L. 6,25; la lica sterlina = L. 25,22. Germania. Il marco L. 1,25; la corona L. 12,50. Austria. - Il fiorino L. 2,49; la corona - L. 1. Danimarca, Svezia, Norvegia. - La krona - L. 1.39. Russia. - Il rublo I. 4. l'ortogallo. 11 milreis 1. 5,6). Spagna. - La peseta = L. 1; il duro L. 5; il reale = 0,54. Turchia. — La piastra L. 0,23, Grecia. - La dramma. - L. 1. America. Stati Uniti. - 11 dollaro = 1. 5.35. Messico. — Il peso forte L. 5,43; il mezzo peso L. 2,70. Brasile. — 11 milreis = 1., 2,83. Venezuela. - Il venezuelano L. 5. Colombia. - Il peso d'oro 1. 5. Equatore. — 11 sncre L. 5. Peru. - 11 sol = 1. 5. Bolivia. — Il boliviano o peso Chili. -- Il picso 1. 5. Argentina. - 11 peso o national = 1. 5. Urugnay. - La piastra o peso L. 5. Cinn. - Tail - L. 8,10; supeche L. 0,10. Asia. Giappone. - Yen = 1. 5,39 Indie Inglesi - La rupia 1. 2,38. Indocina francese. - La piastra - L. 5,14. l'ersia. — Il thoman = 1., 11,86; il schahis = L. 0,11.

Tuuisi. — La piastra L. 0,62. Egitto. — La lira egiziana L. 25,62.

XV. - Corrispondenza dell'ora nostra, d'Italia, con le ore nelle varie parti del globo (1).

Feso	Gr 1	REGIONI — CITTÀ	0ra
11	1571, 2	Alasca - Isole Sandwich - Isole Marchesi (Oceania)	
10	1121/2	Nord-Ovest del Canada — Isole Pomutu (Oceania)	.2
9	1271 ,	' Colombia luglese - Stati Uniti Occid S. Francisco di California	
8	115, 5	Stati Uniti Centrali — Messico	4
7	971 2	America Centrale Nuova Orlenus — Chicago	.5
6	921 :	A. Jork — Gr. Ant. — Venez. — Colombia — Equat. — Perii — Chili	
5	671 2	Pic. Ant Matto Gr Paraguay - Bolivia - Montevid. B. Ayres	7
4	32112	Parà — Rio Janeiro — S. Paolo — Bolivia Or. (Sucre)	5
3	371 2	Pernambuco Oceano Atlantico Occidentale	19
	221 2	Oceano Atlantico Dr. — Coste occid. d'Africa — Lisbona	10
2	71 gor.	I Imblina - Madrid - Sivielia	111
1	(1	Londra Algeri - Barcellona - Marsiglia - Parigi - Bruxelles	11
0	71 2001.	Roma - Torino - Catan Berl Vienna - Afr. Cent C. B. Speran.	
2	1. 500.	Costantinopoli - Pietroburgo - Gerusal. Egitto Transwaul	12
0	221/2	Trebisonda — Cancaso — Eritrea — Arabia — Madagascar.	13
3	371 2	Russia Orientale — Persia	11
4	521 ,	India (Decan) — Bombay — Madras	15
5	671,2		16
6	821 %	India (Bengala) — Calcutta	17
7	974/2	Touchino — (ins Occidentale	18
8	1121 ,	Cina Orientale — Canton — Pechino — Isole Filippine	19
9	1271 ,	Giappone — Parte dell'Oceania	20
10	1421 ,	Australia Orientale Melbourne Sidney	21
11	1571,2	Nuova Zelanda — Altre isole dell'Oceania	22
12 or.	1721/4	Grando Oceano — Polinesia	23
12occ.	1871 :	Stretto di Behring - Isole Samoa - Isole Tonga nell'Oceania	24

⁽¹⁾ Vot il testo a pag 24 in nota.

INDICE ALFARETICO

DEI NOMI GEOGRAFICT

MENZIONATI IN QUESTE NOZIONI

Abbreviazioni.

ett. altopiano aspl. arcipelago

t bara
typ. bassopiano

can. canale / = liume

g. golfo

r. Isola

ist, islino

7. lign

in. monte ma mare

perm planura

pen pemsola

pro promotorio e cipo

pa. passo

r regione

st. stretto

ste . = sistema di monto

vulcano

N. B. - 1, 11 numero segnato accanto a ciascun no ao indica la pagina in cui delto nome Irovasi specificato.

2. Sono stampati in carattere grasso marcato i nomi dei regni e delle regioni principali, qualit celle città che superano i 100 inila ale, i flumi più lunghi di 500 Km., le montagne più al e i i 4,18 sti 11 e-114.

A

Abbeville c. 136 Abbiategrassoc, 107 Aberdeen c. 67 Abescer c. 220 Abetone ps. 89 Ahlssinia r. 211 Abissino alt. 206, 207 Abo c. 178 Abruzzi r. 113 Acapulco c. 238 Acarmania r. 132 Acheleo f. 130 Achieronte f. 130 Acireale c. 116 Aconcagna m. 227 Acqui c. 105 Aquisgranac. 152Acuba i. 210

Adamello m. 86 Adauiana r. 220 Adda f. 95 Addis-Abeba c. 212 Adelaide c. 255 Adelia i. 263 Adelsberg c. 156 Adelsberg ps. 87 Aden g. 182, 198, 205 Aden c. 168. Adige f. 93 Adher f. 148 Adour /. 139 Adrar prov. 125 Adria c. 108 Adrianopoli c. 131 Adriatico ma. 78 Adua c. 212 Adulis Emberemi c. 212 Afar prov. 123 Afganistan r199 Aglus m. 91

Agogna /. 94 Agram c. 157 Agri f. 96 Aguglie pr. 205 Aia c. 159 Aiaccio c. 118, 112 Aisceio g. 79 Ain /. 140 Akhtuba f. 176 Alabama r. 236 Alagos prov. 241 Aluitau m. 184 Aland i. 69, 170, 174 Alaska m. 226 Alaska pen. 225, 237 Alba c. 106 Albani m. 92 Albania r. 131 Albano c. 112 Albano 7, 97 Albenga c. 106 Alberginn m 81

Alberto i. 225, 26 Alberto 7, 208 Alcamo c 116 Alcantara f. 96 Alcantara c. 121 Alemtejo prov. 126 Мерро с. 200 Alessandria Eg. c. 211 Alessandria Pagl. c. 104 Alessandro i. 262 Aleutine i. 181,225 Algeri c. 214 Algeria r. 143. 214 Al-Gezireli r. 200 Alghero c. 117 Algrarye prov. 126 Alicante c. 125 Alice pr 79 Allegany m. 226 Allier f. 110 Almaden m. 123

Alpino stm. 70 Alsazia Lorena r. 150 Alsazia r. 142 Altai m. 184 Altamura c. 115 Altemburgo c. 150 Altesina m. 91 Altdorf c. 158 Alto m. 90 Alula c. 218 Alvernia proc. 142 Alvernia alt. 139 Alvernia m. 70 Alvernia r. 142 Meazia proc. 142, Amaro m. 20 Amazonas pror.244 Amazzoni f. 229 Ambin m. 84 Amboina c. 202 Amburgo c. 150 Amedeo l. 253 Amhara r. 211 Amiata m. 89 Amici i 257 Amiens c. 111 Amiranti 7,206,211 Annuiraglisto i.256 Amou-Daria f. 186 Amour /. 186 Amour r. 189 Ampezzo c. 108 Amsterdam c. Anadir f. 186 Anatolia pen. 182 Ancopa c. 111 Andalusia prop. 125 Andaman i 183, 197 Andorra r. 127 Andria c. 115 Anethon m. 122 Augers c. 112 Angiò prov 126 Angio c. 142 Angula prov. 127, Angola m. 206 Angra c. 126 Angra Peguegna c. 217 Anhalt r. 150 Aniene f. 96

Ankober c. 212

Annam r. 196 Annamiti m. 184 Annery c. 142 Annecy l. 110 Annobon c. 125 Annobon i. 221 Annover c. 153 Antenna m. 91 Antilibano m. 181 Antille i. 168, 225 Autitauro m. 185 Antivari c. 133 Antofagasta c. 248 Autola m. 88 Anversa c. 143 Anzio pr. 78 Aosta c. 105 Apia c. 258 Appenzel c 158 Apuani m. 89 Apure f. 229 Aquila c. 113 Aquino c. 114 Arabia r. 182, 197 Arabico stm. 206 Arabico mo. 182 Aracena m. 123 Aragons prov. 125 Aralura ma. 252 Aral /. 187 Ararat m. 181 Aranionaja proc. 118 Arber m. 146 Arc f. 140 Arcadia q. 128 Archaelion b. 136 Archeloo f. 120 Arcona pror. 145 Ardenne m. 70,138 Arequipa c. 215 Arezzo c. 110 Argentera m 83 Argentaro m. S9 Argentaro pr. 78 Argentlna r. 246 Argonne m. 133 Argovia c. 158 Ariano c. 108 Ariano di Puglia c. 114 Aringo ps. 911 Arizona r. 237 Arkangel c. 177 Arkansas r. 236 Arkansas f. 229 Arkico c. 212 Arlberg ps. 146

Arlon c. 144 Armenia r. 131, Armenia all. 185 Armi pr. 79 Arnhem r. 252 Arno f. 94 Arolsen c. 150 Arquata ps. 89 Arpino c. 114 Arrakan prov. 195 Arroux f. 140 Arta g. 128 Arta f. 130 Artica pian. 227 Artois r. 111 Aruba i. 159 Arufara ma. 252 Arve f. 140 Arzignano c. 108 Ascensione i. 205. 221 Ascianti r. 216 Ascoli c. 111 Asfaltide / 187 Asi f. 186 Asia (minore) r. Asiago c. 108 Asinara g. 79 Asinara 1. So Asmara c. 212 Asolo c. 107 Aspropotamo f. 130 Assab c. 213 Assib proc. 212 Assan prov. 195 Assassini 1. 256 Assia r. 150 Assin-Nassan prov. 153 Assietta m. 81 Assiniboine f. 228 Assisi c. 112 Assum c. 212 Assunzione citt. 246 Asti c. 105 Astrakan c. 178 Astorio pror. 121 Asturie m. 122 Atbara f. 207 Atein proc. 203 Atene c. 132 Athabaska 1. 230 Athos m. 129 Athos pr. 128 Atlante m. 207

Att ca jun. 172 Aube f. 1.0 Aubrach m. 135 Auckland c. 277 Aude prov. 191 Augila (oasi) 21! Angusta c. 153 Aullagas 1, 230 Auronso c. 105 Ausonii m. 90 Aussa proc. 213 Australasia r gione 201 Anstrale h. 252 Australia r. 163 254 Austro-l'ngarico r. 154 Ava c. 195 Avana c. 210 Avellino e 111 Avezzano (. 11: Avignone c. 111 Axum c. 212 Azof g. 174 Azof mo. 68 Azzorre i. 126, 20 221 Azzurri m.253 Azzurro f. 180 207

В

Bab-el-Mandeb s. 183, 205 Bacchighone /: 94 Badajoz c. 121 Baden r. 150, 111 Badis c. 108 Baffin r. 261 Bagamoro c. 219 llagdad c. 200 Baghirmi prov. 220 Bahama i. 168, 225 239 Bahia c. 243 Bahrel Abind f. 207 llahr of Azrek /.207 Bahrel Ghazal f.207 Baia Blanca g. 221 Baiador pr. 205 Baikal 7. 187 Baiona pror. 141 Bakii c 201 Balaton 1. 74, 149

Balcani m. 71, 129 Balcanica pen.69 Balcanico stm. 70 Ralcash 7. 187 Bâle c. 158 Baleari i. 69, 122, Baleari ma. 68 Ballarat c. 255 Ballency i. 263 Baltica pian. 175 Baltico ma. 67, 170 Baltimora c. 234 Bamberga c. 153 Banaire c. 210 Banana c. 216 Bancs i. 261 Banda ma. 182 Baadiermasine 202 Bangkok c. 196 Bangueolo 1, 208 Baan /. 164 Barbada i. 210 Barbagia m. 91 llarbarano c. 108 Barberia m. 207 Barca c. 214 Barca f. 208 Barcellona c.125 Bardelino c. 108 Bari c. 115 Barito /: 202 Unrletta c. 115 Barma prov. 195 Baroda prov. 197 Barranquilla c. 211 Barriera (grande) 252 Barrow /. 164 Barrow pr. 221 Basel c. 158 Basento f. 96
Basilea c. 158 Basedine m. 85 Base st. 252 Bassano c. 108 Bastia c 118, 142 Hasntolnad provinria 218 Batanga c. 216 Ratavia c. 159, Bathurst c. 224 Bathnest pr. 215 Unttifollo m. 89 Batnm c. 201 Bautry b. 163

Bayaresi m. 146 Baviera alp.72,147 Baviera r. 150 Baviera (ulta) 153 Ruviera (bassa) 153 Baviera Renana prov. 153 Bearnese prov. 141 Beanjolais m. 138 Beciuana land prov. Beilal c. 213 Beira prov. 126 Beirnt c. 200 Bel-el-mali r. 220 Belen c. 243 Belfast c. 167 Belfort c. 142 Belgio r. 143 Belgrado c. 133 Belize c. 240 Belle-He i. 137 Belle-Isle st. 225 Bellingona c. 118 Bellino c. 108 Relt (grande) 70 Belt (piccolo) 68. 170 Belneistan r. 199 Bennco 7. 86 Benndir prov. 213 Benares c. 197 Ben Attow m. 163 Benevento c. 114 Reagala g. 182 Bengasi c. 214 Bengueln g. 205 Bengaela m. 206 Bengnela provincia 127,205.207 Benin q. 205 Benin in. 206 Bea Nevis m. 71, 163 Beozin r. 132 Berber c. 211 Beresina f. 177 Beresina can. 160 Bergamo c. 107 Bergen c. 171 Berici m. 87 Bering st. 183, 224 Bering ma. 182 Berlino c. 150 Bermude i. 225 Berna prov. 141 llerna c. 158

Bernesi m. 140 Bernesi alt. 130 Berniaa m. 85 Bernina ps. 86 Berro m. So Berry r. 142 Besançon c. 142 Bet Maka c. 212 Biafra g. 205 Biance pr. 205 Biance f. 191, 212 Bianco ma. 67, 174 Bianco m. 70, 80, 8.1 Bidasson /. 139 Biella c. 105 Biellest m. 85 Biferno f. 95 Bihè alp. 207 Bilbao c. 124 Birara i. 256 Birmania r. 195 Birmingham c. Bisagno f. 96 [166 Risagno m. 88 Biseaglia prov. 124 Biserta c. 214 Biserta g. 205 Bismark arpl. 151, 256 Bissago i. 127, 215 Bivona c. 116 Byron pr. 252 Blachurn c. 166 Blak - Dome m. 226 Blanca b. 221 Blanca Peak m. 226 Bloemfontein c. 217 Robbio c. 107 Bocca Trabaria ps. 89 Bocchetta ps 88 Boemia r. 155 Boemia m. 146 Boco pr. 79 Bogotà c. 211 Böhmer Walo m. Bolivar c. 241 Bolivia r 243 Bologna c. 109 Bolsena 1. 97 Bolton c. 166 Bolzano c. 119,156 Bombny c. 197 Bon pr. 205

Bona . 214 Bonaira r. 159 Bonifacio st. 68, 51 Bonin i. 258 Boothia g. 221 Borbone i. 216 Borbonese progen-cia 142 Bordeaux c. 141 Borgo S. Donnina Bergogna prov. 142 Borgogaa can. 140 Rergetare c. 109 Borhnolm i. 69 Bormida f. 95 Borneo prov. 202 Borneo i. 159, 168, Bornu prov. 220 Boscommuir.348 Bosforo st. 183 Bosnia r. 184 Boston c. 234 Bothin Felix pen. Botnin g. 67, 170. Bongainville v. 256 Boarges c. 142 Boarget 7. 140 Boutan r. 197 Bovino c. 115 Bozzolo c. 107 Brabante prov. 143. Bracciano 1. 97 Bradano f. 96 Brndfort c. 166 Braga c. 126 Braganza c. 126 Bramajintra f. 186 Branco f. 229 Brancu Spinu m. 21 Brandeburgo prov. 152 Bruslle r. 242 Brava Merea c 196 Brazzaville c. 216 Ilrema c. 150 Bremude i. 233 Brennero ps. 86 Breno c. 107 Brenta f. 94 Brescia r. 107 Bressnaone c. 156 Brest c 136, 141

Breslavia c 152 Bretagna jen. 137 I retagna prov. 141 Bretagnn can. 140 liretagna nnova i. Brotone / 225 Brighton c. 166 Brindisi 1. 115 Brishane c. 255 Bristol c. 100 Bristol can. 100 Brittanica v. 160 Brittanico sim. 71 Brittanico arpl. Brooklin c. 231 Brown m. 226 Bruges c. 113 Bruni i. 203 Briinn c. 156 Hrunswick (mnova) Brunswick r. 150 Irmsa c. 200 Bruxelles c 143 Buchir e 199 Bokemburg c. 150 Bacevina pene, 155 Buda-Peste, 157 liue m. 85 Buenos Ayres c. 217 Buffala c. 234 Bug f. 176 duia c. 223 Bukara prev. 200 llakarest c. 134 Bulgaria r. 103 linona Sperinza pe. llnrgos g 128 Bargos c. 124 Bussola m. 206

(,

labul proc. 199
l'abul c. 200
l'adibona ps.70,83,
88
Cadre c. 125
Cadore c. 107
Cafristan proc.199
(agliari c. 117
l'agliari q. 79

Caiasso m. 90 Caienna c. 250 Cairn c. 211 Calabrese pen, 79 Calais 141 Calais ps. 68, 186, Calchis c. 132 Calcidica pen. 128 Calcutta c. 197 Caledonia: 113,257 Caledonico can. 165 California pen. 221. California g. 225 Callao c. 245 Caltag rone c. 116 Caltanisetta c. 116 Calvello m 90 Calvo m. 901 Camadra m. 85 Cambolgia regno 196 Cambrai c. 111 Cambrici m. 161 Cambridge 1, 252 Camerino e. 111 Cameran proc. 216 Camerun c. 151 Camerun m. 206 Cammarata m. 91 Camonicho m. 80 Campagna c. 115 Campanella prop.78. Carupeggio b. 221 Chaipeggio c. 221 Campinas c. 243 Campo m 85 Campobasso r. 113 Campos c. 243 Camposampiero c. 108 Camsciatka r. 185 Camsciatkn pen. Canadàr. 168,232 Canadà 7. 230 Canadian f. 229 Canarie i. 125, 205 Candahar r. 199 Candia i. 69, 128 Candia c. 131 Canes c. 131 Canin m. 86 Cannes c. 111 Canneto c. 107 Cano c. 220 Cantabrict m. 122

Canterbury c. 166

Cantyre pen. 163 Canton c. 191 Cape Cost Castle c. Capetown c. 218 Capo prov. 217 Capraia 1. 80, 80 Caprera 7. 311 Capri s. 80 Caprino c. 103 L'apua m. 901 l'apua c. 111 Carabugaz h. 1-2 Carmas c. 211 Caraibi ma. 221 Caraibiche i. 2321 Carantonhil m. 161 Carbonara pr. 79 Cardiff c. 167 Cardignan b. 163 Parical c 113 Carinzia m. 146 Carinzia pr 155 Carlotta acp. 225 Carlarnhe e 150 Carninla proc. 155 Carolina del sud Carolina del nord Caroline i 126,151. Carpatho stm. 70, Carpazi m 70, 147 Curpentaria q. 252 Carsoli ps. Du l'artagena c. 125, Carmo m. 90 Curvociro pr. 121 Cascate (delle) m l'asale c. 105 Casalmaggiore citt. Caserta c. 114 Caserta m. 901 Casoria c. 111 Unspio ma. 67, 68, Caspio 1. 187 [182 Cassala c. 211 Cassandra q. 128 Cassel c. 153 Cassigniare f. 229 Custelfranco c. 107 Castelgandolfo 113

(astelgandolfo 7.97 l'astel amare c. 111 Castellamare y. 7!1 Castelnnovo m 21 Castelnuovo di Garfagnana c. 111 Castelli m. 91 Pastiglia nuova pro vincia 124 Castiglia nuova alt. 72, 123 Castiglia vecchia prov. 121 Castiglia vecchia alt. 62, 123 l'astiglione c. 107 Castroreale c. 116 Castrovillari c. 115 Catalogna m. 123 Catalogna prov. 125 Catanzaro c 115 Catemnia m. 89 Chtania g 79 Catania c. 116 Catoche pr. 224 Catria m. 89 Cattaro g. 128 Cancasia c. 201, Chucaso m. 184 Cavallo m. 89 Ceprà pror. 211 Cecina f. 96 Cedar m. 206 Cefaloria i. 128 t efalù c. 116 Ceffi c. 192 Ceylan i. 168, 183 197 Ce-kiang prov. 191 t'elelies i. 159, 183 Celebes ma. 182 l'elesti m. 184 Celaiskin pr. 181 Ceneri m. 86 Cenisio m. 81 Cento c. 110 Centro(del)can. 140 Ceresio 1, 97 Cerigo i. 128 Cerreto ps. 89 Cerreto Sannita c. 115 Cervialtn m. 90 Cescka b. 174 ('esens c. 109 Ceska g. 67, 174

Cettigne c. 183

Centa c. 126, 215 Cevenue m. 70, 138 Chaberton m. 84 Chalons sur Saono c. 142 Chambery c. 112 Champagao prov. 181 Chambeyran m. Chapala 1. 230 Charente f. 110 Charolais m. 138 Cher f. 140 Cherboarg g. 137 Cherbourg c. 111 Cherbourg pen. 137 Cherson c. 178 Cheviot m. 171, 163 Chianti m. 89 Chinri c. 197 Chiavari c. 106 Chiengo c. 282 Chichester c. 166 Chieso f. 15 Chieti c. 113 Chili r. 248 Chillan c. 218 Chiloe i. 225 Chimhorazo m. 228 Chingan m 181 Chioggia c. 108 Chiquita 1 230 Chlriqui v. 226 Chisna f. 186 Chiusa di Susa 84 Choisenl i. 256 Chonos i. 225 Chotan c. 193 Christchurch c. 289 Chubit /. 230 Chuchabamba c244 Charchill J. 228 Cinudernagon c.197 Cicladi i. 122 Cimone m. 88 Cina r. 189 Cincinnati c. 234 Cing-fu c. 192 Cinquemiglia ps. 90 Cinto m. 70, 91 Ciatro m. 123 Cipro r. 168, 183, 200 Circello pr. 78 Cisa ps. 88 Ciscaucasia provincia 201

Citerone m. 129 Citlaltenetle.226 Cittadella c. 108 Cittaducale c. 113 Cittavacchia c. 119 Ciatkei pen. 182 Cividale c 108 Civitavecchia c.113 Chipier m. 83 Clarie i. 262 Clarke m. 253 Clermont Ferrand c. 142 Cleveland c. 231 Clincer v. 185 Clyde f. 164 Clyde can. 165 Clydo g. 163 Chuny c. 142 Clusone c. 107 Cobinda c. 216 Coblenza c. 152 Cocincina r. 143, Cocho b. 224 Cadroipo c. 108 Cogia 7. 207 t'ohi-Raba m. 181 Cohrad m. 185 Coimbra c. 126 Colguien i. 69, 174 Colinia v. 226 Cologua c. 108 Colombia r. 240 Colombo c. 197 Colomban m. 34 Colonla c. 152, 166 Colorado prov. 286 Colorado f. 230 Columbia f. 228 Columbia r. 236 Comacchio c. 110 Comblno m. 85 Comino i. 118 Comino i. 80, 119 Cominotto i. 80 Como c. 107 Como l. 74 Comore i. 200 Comorino pr. 182 Complida m. 200 Concezione c. 216, 248 Conegliano c. 108 Congo r. 216 Congo f. 208 Congo Franc. 134

Consaught pror. Connecticat f. 228 Connecticut r. 236 Conselve c. 108 Cook m. 253 Cook i. 258 Cook st. 252 Copenaghon c. 172 Corallo ma. 262 Corato c. 115 Cordofan prov. 221 Cordova c. 125,247 Corea st. 183 Corea pen. 182 Corfú i. 128, 132 Corinto its. 09 Corinto g. 68, 128 Corinto c. 128.132 Corisco c. 125 Coritiba c. 243 Cork c. 167 Corleone c. 116 Corno m. 70, 90 Cornovaglia prov. Coroni g. 128 Corrib L. 165 Corrientes r. 217 Corsica can. 81 Corsica i 69, 118, 142 Corso pr. 79 Cortale ps. 91 Cortona c. 110 Corngua c. 124 Corveeiro pr. 121 Cosenza c. 115 Coserno m. 90 Cossovo alp. 129 Costa degli schiavi prov. 216 Costa dell' Avorio prov. 216 ('osta d'Oro m. 70, 138, 216 Costa d'Oro c. 215 Costantins c. 211 Costantinopoli pen. Costantinopoli st. 68, 128, 183 Costantinopolic. 131 Costanza 1. 74, 149 Costarlea r. 238 Cotonia c. 246 Cotopuxl m. 226 Cotrone c. 110 Cracovia c. 150 Craig m. 258 Crati f. 96 Crema c. 1117 Cremona c. 107 Crenthe prov. 159 Creaz pr. 121 Crimea pen. 69, 174 Cristal m. 206 Cristchurch c. 257 Cristiania g. 170 Cristiania c. 171 Croati m. 1.16 Croustadt c. 161 Cuanza / 205 Cuba i. 125, 237, Cuenca c.242 |210 Cayabá c. 248 Camana c 241 Cumassi c 216 Cumbri m. 161 uneno f. 20° Caneo c. 101 Cur /. 186 Curação i. 159 Curdistan r. 200 Curdistan m. 185 Carili 4. 194 Cusio 1, 97 Cusua 111. 85 Custoza m. 80 Cazco c. 215

1)

Dachstein m. 116 Dagano c. 215 Daghestanprov.201 Dago i. 174 Dahlack i. 213 Dahomoy prov.216 Daini 1. 230 Dakar c 215 Dakota del Nord 236 » » Sad 236 Dalmato i. 69 Dalmazia prov. 155 Damaa c. 197 Daniara m. 20 Damasco c. 200 Damiettn c. 211 Danipier st. 252 Danakil prov. 212, 213

1 ancali r. 216 Danese arnl, 69 Danimarcar. 161 Danubio f.74,148 Dauzica q. 67, 145 Danzica c. 152 Dausang m. 184 Dardanelli st. 65, 128, 183 L'arfur /. 221 Darien g 221 Darling f. 253 Darmstadc150.154 Darwin m. 227 Dawalaghlri m. 184 Dawson i. 225 Dease st. 225 Dekhan pen. 182, Dekhan m. 181 Delaware 7, 236 Delaware 7, 228 Delgado prov. 205 Heltinato prov. 141 Deltinato m. 138 Delhi c. 197 Demavend r. 185 Demedin r. 257 Dente del Gigunte m. 84 De l'ellas pr. 121 Derly e 166 Derg 1 165 Deserto Salato 198 Despoto-Dagh m. 129 Dessau c. 150 Detmold c. 150 Detmold prov. 150 Detroit c. 231 Diamantina f. 253 Diarbekir c. 200 Ріерре д. 136 Digione c. 142 Dinarichem.71,129 Dingle *b.* 163 Diomede i. 89 Diu i. 127, 197 Djoliba f. 208 Dnieper f. 74, 148, 176 Dulester f. 74, 148, 176 Dofane c. 207 Dofrine m. 71 Dollart g. 145 Dolo c. 108

Dôm m. 85 Dôme Gouter m. Dominica i. 239 Domodossolve. 105 Don f.74, 148, 176 Dondo c. 217 Donegal b. 163 Donez f. 176 Pongola c. 211 Dora Baltea f. 94 Dora Riparia f. 94 Dordogna f. 139 Dore m. 138 D)re m. 70 Dormitor m. 129 Dos pates 1. 230 Doub f. 140 Dover c. 166 Dovre - Taberg m. 170 Drac f. 140 Dranken m. 206 Drava f. 148 Dresda c. 150 Drin f. 130 Drina / 129 Dublino c. 167 Duero f. 73, 123 Dufourspitze m. Unleigno c. 133 Diina f 72, 176 Duncansby pr. 163 Dundee c. 167 Dunedin c. 257 Dunkerque c. 136, Duranza f. 140 Dusseldorf c. 152 Dwina y. 67, 174 Dwina f. 73, 175

 \mathbf{E}

Ebridi i. 256
Ehro f. 74, 183
Edimhurgo città
167
Egadi i. 80
Egeo mo 68
Egitto r. 210
Egina g. 128
Egouè c. 216
Egripo can. 128
Eyre l 253

Elha 1 SO Elha f. 73, 148 Elbraz m. 184 Elburs m. 184 Elicona m. 129 Elisabetpol provincia 201 Ellenica pen. 69 Ellenico m. 70, 129 Ellesmere i. 261 Ellico i. 257 Ems f. 147 Enare 1. 74, 176 Linderbi i. 262 Entoto c. 212 Entre Ries r. 247 Epinaco m. 227 Epiro r. 132 Equartoville c. 216 Equatore r. 242 Frebus c. 262 Erei m. 91 Erfnr c. 152 Erié l. 230 Eritrea r. 212 Erivan pror. 201 Erne 1. 165 Ernici m. 90 Erz-Gebirge m. 146 Erzegovina regione 134 Erzerum c. 200 Escaut f. 139 Esino f. 95 Espinaco m. 227 Essen c. 152 Essequibo /: 229 Essex prov. 166 Est can. 140 Estanglia prov. 166 Este c 108 Estrella m. 123 Estremadnra pror. 124, 126 Etna v. 70, 72, 91 Etolia prov. 132 Enbea i, 132 Enfrate f. 186 Enganei m. 87 Eure f. 139 Eurota f. 130 Everest m. 184 Evora c. 126 Ezza f. 95

F

Fabriano ps. 89 Faenza c 100 Falcone pr. 79 Falkland i. 225,249 Falster i. 172 Falterona m. 85 l'aro pr. 79 Paro c. 126 Farroer i. 69, 172 Faucilles m. 133 Pavignana i. 80 Felcata prov. 22 Feldberg m. 146 Feltre c. 108 Fermo c. 111 Fernando Po c. 125, Forrara c. 109 Ferre ma 85 Ferret ps. 83 Forro i. 205 Ferról c. 124 Fez c. 214 Fezzan (oasi) 214 Fiandra r. 141. 143 Fiandra orient 113 » occ. 143 Fichtel Gebirge m. 70, 146 Figi i. 168, 257 Flindellia c. 234 Filippine i. 125.201 Filippopoli c 183 Finisterre pr. 67, 121 Finlandese pianura 175 Finlandia r. 178 Finlandia q. 67, 174 Finmarck m. 170 Fionia i. 172 Piorenznola c. 109 Firenze c. 110 Pisternaarhorn m. 146 Fiume c. 119, 157 Fligrei v. 72 Fligder f. 253 Flinders m. 253 Flores i. 202 Florida pen. 225,

Florida can. 225 Finmentosa f. 96 Fly f 253 Foggia c. 115 Foglia f. 95 Po-Kien prov. 191 Fola c. 220 Follonica g. 78 Fuligno c. 112 Fonzaso c. 108 Fonseca g. 224 Forli c. 109 Pormentera i. 122 Formosa i. 183, 194 Foresta Nera m.146 Forez. 111. 139 Forth /. 164 Forth can. 166 Forth g. 163 Fortore f. 95 Fossuto ps. 89 Fon-tcheon c. 193 Fox can. 225 Francesco Giusep. i. 261 Francuforte c. 153 Francia r. 135 Franca Contea prov. 112 Franconia proc. 153 Franconia m. 116 Frankville c. 216 Fraser f. 228 Froetown c. 215 Frejns ps. 81 Friburgo prov. 159 Friburgo c. 158 Friesland prov. 159 Prio pr. 205, 224 Prische-Haff I. 148 Prisia prov. 159 Prisio arcp. 69,145 Frosinono c. 113 Froward pr. 225 Fucino 1. 97 Fnkian st. 183 Fumante v. 209 Funchal c. 126 Fundy b. 224 Fusinovmav.185 Futa 118. 89

G

Gabes q. 205 Gabon prov. 142 tisets q. 68, 78 Gaeta c. 111 Clairdner 1. 253 Galata c. 131 Galatz c. 134 Galdhopig m. 71, 170 Galizia proc. 155 Galizia m. 122 Gallapagos i 225 Gullarute c. 107 Galles prov. 163, 166, 167, 261 Gallico stm. 70,138 Gallipoli c. 115 Gallipoli pen. 128 (lallo 2" . 79 Gallura m. 91 Galway b. 163 Galway c. 107 Gambia f. 208 Gand c. 142 Gando prov. 220 Gange f. 186 Garda l. 71 Garen c. 215 Garfagnana m. 89 Gargano pr. 79 Gargano f. 96 Gargano m. 90 Garigliano f. 96 Garanna f. 73, 139 Gasa prov. 219 Gata m. 123 Gata pr. 122 Gati orient. m. 184 Gati occident. m. 184 Gazzelle f. 207 Gebel Ainsein m. 207 Geelwink b. 252 Gélas m. 83 Gemona c. 10S Concreso m. 86 Gonezareth 1. 187 Gennargentu m. 70 Genova g. 68 Genova c. 105 Genzano c. 112 Georgetown c. 218, Georgia r. 236, 250 Gera c. 150 Gerace c. 116 Gerhier m. 139 Gerldorf m. 70, 147 Germania r, 144 Gernsalemme c.200 Glaffe f. 186 Giallo ma. 182 Giamaica i. 168,210 Giannina c. 131 Giappone r. 194 Giappone m. 180 Giarretta f. 96 Giava i. 159, 183, 505 Gibellina m. 91 Gibilterra c. 127 198 Gibiltorrast.68,168 Giganti m. 70, 140 Giglio i. 79
Gijon c. 124
Gilbert i. 258
Gilolo i. 202 Ginevra 1. 74, 140 Ginevra c. 158 Gioin g. 78 Giordano f. 186 (liovi ps. 88 Girgenti c. 116 Gironda f 139 Ginba f. 208 Giura m. 70, 138, 146 Chadames (ousi) 214 Ghalit (oasi) 214 Gherbi i. 205 Glaris prov. 158 Glaseuw c. 167 Glommen f 170 Gnesen c. 152 Goa c. 127 Gobi (deserta) 184 Godavery f. 186 Godofelassi c. 212 Goggiam prov. 211 Goyas c. 243 Golo f. 96 Golubino m. 129 Gondar c. 212 Gondova c. 199 Gonzaga c. 107 Gorgons i. 80 Gorizia c. 118, 155 Gota f. 170 Göteburg c. 171

Gotha c. 150, 17 (Gotland r. 69, 170 Gottero m. 88 Gottinga c. 153 Gozzo i. 80, 111 Graham i. 262 Gracias a Dios pr. Gradisca c. 119,155 Grammos m. 129 Grampiani m. 71, 163 Granata c. 125 Gran Bassan c. 216 Gran Cervino m. 84 Gran Comhin m. 84 Grande can. 165 Grande i. 249 Gran Paradiso m. 81 Gran S. Bernardo 111. 85 Gran Sasso d'Italia m. 79 Grant. i 261 Gratz c. 156 Great Jarmout c 166 Grecin r. 131 Greco arpl. 69 Greenwich c. 161 Gredos m. 123 Greiz c. 150 Grenada i. 210 Grenoble c. 141 Grigioni m. 146 Grigioni proc. 158 Grinnell 7. 261 Griqualand proc. 168, 217 Gris nez pr. 136 Grodno c. 178 Groenlandia 1. Groninga c. 159 Groningen prov. 159 Grosseto c. 110 Gros Wenediger m. 146 Gross Glakuer m. 146 Guadalajara c. 237 Gnadalaviara f. 123 Guadalquivir f. 12 . Anadalupa i. 143. 210 Ondalupo m 12.1

Guadarrama m. 70 Guadiana f. 73, 123 Guaiaq il f. 228 Guaraquil g. 224 Guaiaquil c 242 Gnam pror. 237 Guaratinguetà c. 242 Guardafui pr. 205 Gnarlsangar m. 181 Gaascogna g. 67. 121 Guascogna provincia 141 Guastalla c. 109 Gnatemala c.238 Gubbi c. 213 Gueldria prov. 159 Gugliemoi. 151,256 Guianar. 168 » l'rancese prov. 143 > Claudese pror. Guienna prov. 141 Guines i. 205 » merid. prov. Guinea i. 205, 215 Gninea (Nuova) i. 169 Guzerate pen. 182

H

Haag c. 159 Hadramant prov. 198 Haff (coste) 115 Haiderabad c. 197 Hainan i. 183 Hainaut prov. 144 llaiti 1. 239 llakodate c. 194 llala m. 185 Halliambam.206 Halifax c. 232 llamailan c. 199 Hamilton b. 224 Hamilton c. 232 Hamun 7. 187

Hanel f 113 Hang-theou c. 192 Han-Keon c. 192 Hanoi c. 196 Hardanger m. 170 Hardangerfield alp. Harz m. 70 Hasa prov. 197 llasselt c. 143 llatteras pr. 224 llauraki g. 252 llaussa r. 220 Havai i. 258 Hegias / rov. 198 Hekla v. 172 Helgoland i. 145 Helsingfors c. 178 Herbent f 258 Hermopolis c. 132 Herrault 1. 140 Hessen pror. 150 Highlands m. 163 Himalaja m 183 Hinducusk m. 191 Hiroshima c.184 Houng-hai ma. 183 Honng-ho f. 186 lloharton c. 255 Hochfeller m. 86 Hohenzollern prop. Holsein prov. 152 Ho-num prov. 191 Honduras r. 168, llondaras alp. 227 llondnras g. 224 llon-Kong i. 168 Honololu c. 258 llooker m. 226 Horn pr. 225 lloras prov. 222 lludson f. 228 Hudson b. 224, 232 Hudson st. 225 Hudson i. 261 Iluè c. 196 Hull c. 166 Hnmher f. 164 Hu-uam prov. 191 Hu-pé prov. 191 lluron 1 228, 230 Ilwai prov. 207 Hveres i. 137

1

lana b. 191 Iberica pen. 69, Iberico stm. 70 lea f. 229 Idaho r. 236 lfni prov. 125 lglesias c. 117 Iglesias m. 91 Шашри т. 226 Illimani m. 226 Illinese r. 236 Imera f. 96 lmola c. 109 Incoronazione g. 224 lucudine m. 91 Indiana r. 236 Indighirka f. 186 Inda f. 186 Indocina pen.182 195 Indostan r. 196 Infreschi pr. 78 lnu f. 148 Innspruck c. 156 Inscription pr. 252 lquique c. 218 Irak-Arabi r. 200 Iran alp. 185,198 Irawaddi f. 186 lri f. 130 lrkusk c. 189 Irlanda r. 167 Irlanda (Nuova) i. lsabella i. 256 Ischia i. 80 Iseo l. 7-l Iser 7: 148 Iserano m. 84 Isèro f. 140 Isernio c. 113 Islanda i.172,261 Isola della Scala c. Isola di Francia prov. 141 Isola grande i. 225 Isonzo f. 94 Ispahan c. 199 lssyk-Kul 1. 187 lsso 1. 97

Istria prov. 118,155 Itala c. 213 Italia r. 69 Italia m. 227 Ityopia 211 Iviza i. 127 Ivrea c. 105

.]

Jabará c. 243 Jablanoi m. 184 Jacoba c. 220 Jahder prov. 153 Jakusk prov. 189 Jalmal pen. 182 Jamara f. 123 James b. 224 Jang-tze Kiang f. 186 Japura f. 229 Jarama f. 124 Jarkand c. 193 Jeddo c. 194 Jolmann i. 145 Jenicale ps. 68 Jenissei f. 186 Jenissei r. 189 Jerez c. 125 Jnes m. 170 Joannesborgo c. 218 Jonie i. 69,128,132 Jonio ma. 68, 78 Jowa r 236 Jucatan pen. 225 Jugar f. 123 Juis de Foras c. 243 Jujuy r. 217 Jukon f. 228 Jangfrau m. 156 Jutland pen. 69

K

Kagera f. 208
Kairnan c. 214
Kalahari alp. 207
Kalahari (deserto)
208
Kalhamba m. 207
Kama f. 177
Kambiug i. 203
Kamenjez-Podolsk
c. 178
Kamtscik f. 130

Knndalakscia g. 67 Kanchinijneam. Kanin pen. 67, 69, Kansas r. 236 kan-su prov. 191 Kars f. 175 Kara ma. 181 Karnei c. 197 Kara-Dag m. 183 Karakorum m. 183 Karawanken m. 116 Karical c. 197 Kurkow c. 178 Kars prov. 201 liashnuir r. 197 Katmandon c. 197 Kattegat ps. 68,170 Kazan c. 178 Kelat c. 199 Kemp i 262 Kenin m. 206 Kent proc. 166 Kenturcky r. 236 Kerc ps. 68, 174 Koren c. 212 Kerry m. 164 Khartum c. 211 Khokand c. 201 Khoper f. 176 Kian-si prov. 191 Kiang-su prov. 191 Kiel c. 152 Klew c. 178 Kjelmar 1. 171 Kijmaci c. 219 Kilimanglarom. Kilva c. 219 Kingston c. 240 Kjoenhavn c. 172 Kjolen m. 71, 170 Kioto c. 194 Kirghisi (steppe) Kishinew c. 178 Kisil-Irmak f. 186 Kiusiu i. 194 Kiva c. 200 Klangenfart c. 156 Kobe c. 194 Kola pen. 67, 69, 174 Kolgniev i. 176 Kolima f. 186 Kom en. 129 Komadagn f. 208

Könisbergac 152 Kong m. 206 Kossogol 1. 187 Kouei-ceou provin cia 191 Krav ist. 182 Kremlin c 177 Kroustndt h. 177 Kuang-si prov. 191 Kuang-tung prov. Kubnm prov. 201 Kubinski can. 177 Kneu-luen m. 183 Kufigi /. 21.8 Kufra (oasi) 214 Kuka c. 220 Kuku-Noor 1. 187 Kulpa f. 129 Kuorra f. 208 Knrili i. 182 Knrili v. 182 Kutais prov. 201

L

Laaland i. 172 Labbro m. 89 Labrador pen. 168, 225 Labumn i. 203 Laccadivo i. 183, La Cianca m. 63 Ladoga 1. 74, 176 Ladroui i. 258 Lagonegro m. 90 Lingonegro c. 115 La Guaira c. 241 Laibach c. 156 Lambok i. 202 Lambro f. 95 Lamerota v. 207 Lamiano c. 113 Lamono /. 95 Lampedusa i. 80, Lampione i. 80 Lauceston c. 166 Landsend pr. 163 Langeland i. 172 Langhe m. 83 Laugres m. 138 Lanterna m. 88 Lanusei c. 117 Ln l'aliase c. 136

La l'az c 241 La l'erouse st. 183 La Plata c. 247 La Rochelle c. 1-11 Lario 1. 97 La Rioia r. 247 Lassa c. 193 Latisana c. 108 Lauemburg prov. Lauro m. 91 La Valletta c. 80, Laziali m. 90 Lealtà i. 257 Lecce c. 115 Lecco c. 107 Leeds c. 166 Leeds can. 165 Leewin pr. 252 Leguago c. 108 Le mayre c. 136, 141 Leicester c. 166 Leida c. 159 Leinster prov. 167 Leiptiz c. 151 Leita f. 148 Lembergh c. 156 Lena f. 186 Lendinara c. 108 Leon c. 124, 238 Leona proc. 216 Leono g. 68, 136 Leone m. 84, 138 Leopoldville c 217 Leopoli c. 156 Lepunto c. 132 Lepini m. 90 Lerino c 113 Lerius i. 137 Lesbo i. 200 Lessini m. 86 Let-Marefià c. 212 Levanna m, 84 Levanto ma. 182 Levanzo i. 80 Libano m. 185 Liberia prop. 216 Libia (desorta) 208 Licosa pr. 78 Liechtenstein prov. 160 Liegi c. 144 Liffey f. 164 Ligare ma. 78 Lilla c. 141 Llma c. 245

Limbura m 91 Limburgo prov. 11 150 Limerik c 167 Limpopo f. 205 Lindesnaes pr. 170 Lingundoca jr. 111 Linesa i. 80, 205 Liuz e. 156 Lione g. 68 Lione c. 142 Lionese pror. 112 Lioneso m. 138 Lipari i. 80 Lippo f. 147 Lippe prov. 150 Lipsia c. 153 Lisbona c. 126 Livadia prop. 132 Livonza f. 94 Liverpool can 165 Liverpool c. 160 Livingstone m. 206 Livorno c. 110 Lizard pr. 163 Ljubotrin m 71 Llanos pian. 227 Loanda prov. 217 Lob-noor / 187 Locurno c. 118 Lodi c. 107 Lods c. 178 Loffodeu i. 17 Loffoten i. 60 Loja c. 248 Loira f. 73, 189 Lomond l. 161 Londondery c 167 Londra c. 166 Longarouo c. 108 Longos pr. 128 Lonigo c. 108 Lorenzo Marque c. 218 Lorenn prov. 112 Lorn g. 163 Louisvillo f. 220 Lourdes c. 141 Lovanio c. 143 Lubeccn c. 150 Luhecen q. 115 Lubinna c. 156 Lublin c. 178 Lucaje i 239 Luces c. 110 Lucorna 7. 71 Lucerna prov. 1 .- l ugano c. 115.158 l ugano l 97 l ugenda f. 208 l ugh c. 213 l.ugo c 109 l.mcmaa prov. 236 l.uts adi i. 256 l.uneville c. 142 ustano Carpetanico stm. 123 l ussemburgo prov. 141, 160 Lussemburgo c.159 l uzen i. 202

M

Ma no c. 192 Marao c. 127 Macassar st. 183 Maccalnba v. 72, 92 Mac Davald i. 262 Mac Donnellm, 253 Macedoniar, 131 Macerata c. 111 Madagascar i. 143, 205, 221 Maddalein /: 229 Maddalena ps. 83 Maddaleni m. 90 Madeira f. 229 Madera i. 126, 205, Midone m. 91 Madras c. 197 Madre m. 226 Madrid c. 124 Vadura i. 159 Magadiscin c. 213 Magdehurgo c. Magellano st. 225 Mageroe i. 170 Maggiore m. 39 Maggiore 1.71 Мадонга с. 154 Magra f. 96 Mahe c. 197 Mahon c. 125 Maiella m. 89 Maine prov. 112, Maine /. 140 Maiorca i. 122 Maira f. 95 Mais prov. 197

Majunga c. 221 Makenzie-Athabaska f. 223 Malacca pen. 16S, Malacca st. 150 Malaga b. 122 Malaga c. 125 Maldivo i. 183,197 Malecoste m. 90 Malese arp. 201 Malesia m. 185 Malia pr. 128 Malines c. 143 Malmò c. 171 Maloja f. 118 Maloia ps. 85 Malta can. 81 Malta i. 69,80,109, 168 Maluine i. 225, 249 Миниа і. 258 Manaur b. 183 Managna c. 221 Manaos c. 213 Manchester c. 166 Manciara proc. 191, 193 Mandalay c. 195 Manfredonia g. 79 Maniago c. 108 Manica ma. 67 Manikiki 1. 258 Manilla c. 203 Manitoba pror 232 Mantova c. 106 Manzanar f. 128 Manzanillo c. 238 Mar m. 227 Maracaybo 1. 230 Maracaybo c. 242 Maragnou prov.241 Maraio i. 229 Maranon j. 229 Marathonisi g. 127 Marrhesi i. 258 Marecchia f. 95 Maremme Toscane 78 Maretimo i. 80 Margeride m. 138 Mariana c. 213 Mariaone i. 126,258 Maria Teresiopoli c. Marino c. 110 [157 Maritza f. 1308, Marmara ma. 6

Marmolada m. 57 Marna f. 139 Marocco r. 214 Maroni f. 229 Marostica c. 108 Marra m. 206 Marradi ps. 89 Marsala c. 116 Marschall i 116 Marshall i. 151 Marsiglia c. 136, 141 Martaban g. 182 Martaban prov. 195 Martinicai.143,240 Maryland r. 236 Mascate c. 198 Mascati c. 116 Masone ps. 88 Massa c 108 Massa Carrarac, 110 Massachussetr.206 Massana c. 212 Massenia c. 220 Matanioros c. 238 Matapau pr. 68,128 Mutera c. 115 Mateso m. 90 Matoppo ni. 206 Matterborn w.85 Matto m. 83 Matto Grosso prov. 2.14 Manna Kea v. 253 Mauna Loa r. 253 Manria ps. 56 Manrizio i. 168. 206, 221 Mauropotamo f. 130 Mazzara del Vallo c. 116 Mecca c 198 Meched c. 199 Mecklemburgo provincia 150 Medallin c. 241 Medina c. 198 Medinola c. 219 Mediterraneo ma. Medviadiza f. 176 Meiningen c. 150 Meklemburgo alp. 147 Mekong f. 186 Melanesia prov. 254

Melar 1. 171

Melbourne c. 25% Mele pr. 78 Melfi c. 115 Mella f. 94 Melville pen. 225 Melville 1, 261 Menan f. 196 Mendocino pr. 221 Mondoza prov 247 Mendrisio c 118 Meno f. 1:17 Menor l. 122 Mentone r. 115 Mercelles c. 246 Mercia prov. 106 Merea c. 210 Merida m. 226 Merida c. 237 Mersey f. 164 Merthyr-Tydlil c Mesched c. 199 Mesen q. 67, 171 Mesia alp. 72, 129 Mesopotamia r Messico altp. 226 Messico g. 227 Messico r. 237 Messina c. 116 Messina st. 68, 81 Mestre c. 108 Meta f. 229 Metauro f. 95 Mettalici m. 1.16 Mezen f. 73, 171 Mézonc m. 138 Mérenc m. 138 Mezzodi can 139, Michigan r. 236 Michigan 1.228,230 Micronesia r.258 Milano c. 107 Milazzo pr. 79 Mileto m. 90 Millevache alp. 139 Milwankee c.234 Minas m. 227 Minas c. 243 Mincio f. 95 Mindaneo i. 202 Minduro i. 202 Minho f. 123 Minho prov. 126 Minnesota r. 236 Minorca i. 122 Minsh can. 163 Mirano r. 108

Mirandola c. 109 Miseno pr. 78 Mississipi f. 229 Mississipi r. 236 Mississipi pian.227 Missolungi c. 132 Missuri r. 236 Missuri f 229 Mistretta c. 116 Modena c. 109 Modica c. 116 Moero l. 208 Moggio c. 108 Mobilow c. 178 Moka c. 198 Moldava f. 148 Molfetta c. 115 Molinatico m. 88 Mologa c. 176 Molucche i. 150, Molucche mar. 182 Monaco c. 117, 150, 153 Monchique m. 123 Moncullo c. 212 Mondego f. 128 Mondovi c. 105 Mongibello v. 70 Monginevra ps. 81 Mongolia prov. 191, Monrovia c. 216 Mons c. 14-1 Monselice c. 108 Montagnana c. 108 Montana r. 236 Montebelluna c.108 Montecristo i. 80 Montenegro r. 133 Monteleone c. 116 Montepulcianom.89 Montepulciano c. 110 Monte Santo q. 128 Monte Santo pr. 79 Montevideo c. 216 Montiqueira m. 227 Montpellier c. 141 Montreal c. 232 Monza c. 107 Merava f. 129, 148 Moravia m. 1.16 Moravia r. 155 Moray g. 163 Morea m. 129

Morea pen. 69, 125, Morecambo b. 163 Morelia c. 237 Morena m. 123 Mortura c. 107 Morto ma. 187 Mosa f. 73, 139 Mosca c. 177 Mosella f. 139 Moskova f. 176 Mosquitos g. 224 Mossamodes c, 217 Mossamedes m. 206 Mossul c. 200 Mostar c. 134 Mosuba c. 219 Mottorone m. 85 Mozambico i. 127, Mozambicocun 207 Mozambico c. 219 Muk-den c. 193 Mulahacen m. 70 Molda f. 148 Mulin pr. 163 Mutando c. 207 Münster prov. 167 Münster c. 152 Muraglia dei l'itti Murcia c. 125 Margie m 90 Mariay f. 258 Marterol m. 85 Marznch c.208,214 Musandin pr. 182 Musgravo m. 253 Musino m. 81

N

Nagoya c. 194
Nahuel-huapil. 230
Namburgo procincia 153
Namur prov. 144
Nancy c. 142
Nungasaki c. 194
Nan-King c. 192
Nan-Sciau m. 184
Nautos c. 141
Nautos c. 141
Nautos Brest can. 140
Nao pr. 79, 121

Napo f. 229 Napoli g. 68, 78 Napoli c. 111 Narbona c. 141 Narbudda f. 186 Narowa /. 176 Natal prov. 168,218 Nauplia g. 128 Nanporto ps. 86 Naurouse m. 135 Nava ps. 83 Navarra prov. 124, 141 Neagh 1 164 Nebraska r. 236 Nobrasku /. 229 Negged prov. 195 Negro f. 229, 230 Negro pr. 205 Negroponte i. 128, Neige m. 138 Nehar f. 147 Nelson f. 228 Nemi 1. 97 Nepal r. 197 Nera f. 96 Nero ma. 68, 182 Nero prov. 201 Ness 7, 165 Nottunici m. 90 Neuchstel 1, 149 Neufchatel prov 158 Neusield 7, 149 Neustadt c. 156 Neu-Strelitz c. 150 Nevada r. 236 Nevada m. 70, 122, Nevado de Sorata m. 226 Novers c. 142 Nevoso m. 87, 129 Newa f. 176 Newcastle c. 166 Ngami 1. 208 Ngundero c. 216 Nganh-nei prov. 191 Niugara f. 228 Niussa 1, 208 Nicaragua r. 238 Nicaragua 1. 230 Nicastro c. 116 Nicobar i. 181 Nicobar c. 191 Nicoja 9. 221 Nicola i. 80 Nicolajew c. 189

Nicosia c. 116 Nictherov c. 243 Niego m. 138 Niemen f. 78,176 Nieuwevold m. 206 Nigate c. 194 Niger f. 203 Nighlr f. 203 Nigrizia r 220 Nilo f. 207 Nimes c. 141 Nipon i. 194 Nisum prov. 197 Nischwii - Norgorod c. 177 Nish c. 138 Nivernese pro 1.112 Nizza (marit.) c. 118, 111 Noirmoutier i. 137 Nola c. 114 Noli pr. 75 Nord ne. 75 Nord can, 10.1 Nord ma. 67, 163 Nord m. 162 Nord pr. 67, 252. Nordkyn pr.67,170 Nord-ovest pr. 252 Norimberga c. 153 Normandia r. 111 Normanne i. 136 Norrland proc. 171 Norte (grande del) /. 229 Northumberland. pror. 166 Nothingham c. 160 Norton g. 221 Norvegla r 171 Norviep c. 166 Noto c. 116 Novara c. 104 Novi c, 105 Novi-Bazar c. 134 Nubia r. 211 Nubia (deserto 2015) Nun pr. 205 Nnoro m. 91 Nuoro c. 117 Nuoya 9. 225 N. Caledonia i. 143 N. Galles prov. 255 N. Hampsire r 236 N. Inghilterra m. 254 N. Jersey r. 206 N. Jork r. 216

N. Jork c 231 N Orleans c 234 N. Scozia i 225,232 N. Siberia i 182 N. Zelanda i 168 N. Zemblia i 174

0

Obi g. 181 Uhi ma. 181 Obi f. 186 (1) ch prov. 113 Ochiobello c. 108 Denno Atlantico 67 Heeano Glac. Artico Ochosk ma. 182 Ochrida I. 130 Oder f. 73, 148 Oderzo c. 108 Odessa g. 68, 174 Odessa c. 178 Desel i. 171 Oeta m. 129 Ofanto f. 95 Oginski can. 177 Oglio f. 95 Ogliastra m. 91 Ozono f. 208 Ohio f. 229 Ohio r. 236 Oise f. 139 Oka f. 176 Oklahoma prov.237 Oland i. 69, 170 Olunda r. 158 Oldemburgo c. 150 Oldham c. 166 Bieron i. 137 Dimpo m. 129 Monetz 7: 186 Olonetz m. 175 Uman g. 182 Oman prov. 198 ()mutako m. 206 Umbrone f. 96 Umsk c. 189 Onega 1, 174, 175 Onega 1, 74, 176 Onega 9, 67, 174 Outario 1. 230 Oporto c. 126 Orninge f. 208 Orange c. 111,168 Orange r. 218

Urano c. 211 Urcadi Australi i. Orco f. 21 Oregon r. 286 Orembargo c. 178 Orenoco f. 229 Oretano m. 123 Orfani g. 128 Orientale pr. 182 Uristano q. 79 Oristano c. 117 Orizaba v. 226 Orlando m. 91 Orlando pr. 79 Orleanese prov. 1-12 Orléaus c. 142 Ormaz st. 183 Oro m. 91 Orobie m. 85 Oronte f. 186 Orosei f. 96 Orsi l. 280 Orsiera m. 84 Orso 1, 228 Orta 1, 97 Ortegal pr. 121 Ortler n. 85 Orvieto c. 112 Osaka c. 194 Ostenda c. 136, 143 Ostiglia c. 107 Ossa m. 123, 129 Otranto can. 68, 81, 128 Ottawa c. 232 Ottentozia prv. 217 Otumbo c. 212 Ouse f. 164 Oaessant i. 156 Ouro Preto c. 213 Over-Ysselprov.159 Oviedo c. 124 Owen Stanley m. Ozieri c. 117 [253

P

Padang c. 202 Paderbon c. 152 Padova c. 108 Paglia f. 93 Paysandů c. 246 Palaos i. 126, 151 Palatinato provincia 153

Palembang c. 202 Palermo c. 116 Palerino g. 79 Palestina m. 185 Palinnro pr. 79 Palk st. 153 Pallanza c. 105 Pallone d'Alsazia m. 138 Pallone Guebviller m. 138 l'alma c. 125 Palmanova c. 108 Palmarola i. 80 Palmas pr. 205 l'almi c. 116 Palos c. 124 Palos pr. 122, 128 l'amir alp. 185 Pampas 227 Pamplona c. 124 Panama c. 2-11 Panama g. 221 Panaro /: 215 l'antelleria i. 80 Paola c. 115 Paolo Alfonso cascala 229 Papa m. 90 Papua g. 252 Papuasia arpl. 256 Para c. 243 Parahybajrov. 244 Paraguny r. 215 Paraguny f. 230 Paranh f. 230 Paranà c. 244 Paramaribo c. 250 Paramahiba f. 220 Parlgi c. 141 l'arisca pr. 221 l'arma c. 109 Parma f. 95 l'armso m. 129 Paropamiso m. 181 Paros g. 128 Parry arp. 261 Pasco c. 245 Passaro pr. 68, 79 Passavia c. 153 Patagonlar, 219 l'aternò v. 72 Paternopéo arpl.80 Patkai m. 181 Patnu c. 197 Patrasso g. 68 Patrasso c.128,131 l'atti c. 116

Pau c. 111 Panpas a proc. 255 Pavia c. 107 Pavullo c. 109 Penk m 164 Pechino c. 192 l'e-ci-li prov. 191 Peciorn 7, 175 Pegü 1. 195 Peipns 1. 74 176 Pelagie i. 40 Pelagosa i. 81 l'elion m. 129 Penango c. 163 Penas de Europe vi 122 l'enna m. 88, 9 Penne c. 115 Pennini m. 71, 16-1 Pensilvania mor Pentland st. 163 Pera c. 131 Peralba m. 86 Perduto m. 122 Perecop ist. 69,174 Perim i. 168, 183. 198 Permunbuco c. 213 Persia r. 198 Persico g. 182 Perth c. 255 Perth f. 165 Pertusato pr. 79 Perú r. 215 Perugia c. 112 Perugia l. 74 l'esaro Urbinoc. 111 Pescara f 95 l'escia c. 110 Pesciora m. 85 Petrili g. 182 Peteiorn f. 78 Petciora g. 67, 171 Peterman m. 25.3 Petrella m. 90 Philippeville c. 211 Piacenza c. 108 Pianosa i. 80, 51 Piastro ps. 89 Piauhy proc. 211 Piave f. 91 Piazza Armerina c. Piccardia prov. 111 Piccolo S. Ber-

mardo m. 81

Piedimonte c. 114 Pietro 1 i. 262 Pletroburgo c. 177 Pieve di Cadoro c. 108 Pilcomayo f. 230 Pimba i. 219 Pindo m. 71, 129 Pinerolo c. 105 Pmi m. 148 Piombino can. 81 Piombino pr. 78 Piovo c. 108 Pirchiriano m. 84 Pirenei m. 70, 122 Pireo c. 132 Pisa c. 110 Pisani m. 89 Pisaumo m. 89 Pistoia c. 110 Pistoiesi m. 80 Pitzlurgo c. 234 Pizzighettone c. 107 Pizzodetta m. 90 Plata f. 230 Plander f. 149 Platani f. 96 Plymonth c. 166 Plombieres c. 112 Po man, 72 Po j. 73, 92 Poisanne 7. 176 Poitiers c. 141 Poiton c. 141 Poyang I. 187 Pola c. 119, 156 Polcevera 1. 96 Polesella c. 108 Policustro g. 78 Pollnesin r. 257 Pollino m. 90 l'olonia m. 174 Polonia r. 177 l'omerania m. 147 Pomerania prov. Pondichery c. 143, Ponta Delgada c. 126 Ponto Nova c. 243 Pontianak c. 202 Pontine arpl. 80 l'ontremoli c. 111 Ponza i. 80 Popocatopetl v. 226 Popoli ps. 90

Pordenone c. 108 Port Elisabeth c. Poroghe 176 Porretta ps. 89 Portsmouth c. 167 Portalegre c. 126 Porto Alegre c. 243 Portoferraio c. 80, 110 Portolino pr. 78 Portogalio r 126 Portugallo ma. 67 Portograsro c. 108 Porto Maarizio c. 105 l'orto Principe c. 221, 239 Portorico 1. 125 Porto Santo 1. 221 l'osen c. 152 Pospania prov.152 Postdam c 152 Potenza c. 115 Poti c. 182, 201 Potomac f. 229 l'otosi alp. 227 Potosi c. 244 l'ozzuoli c. 114 Praga c. 156 Frate magne m. 89 Predil ps. 86 Presburgo c. 157 Presson c. 166 Preteria c. 218 Principe i. 127 Principa Alherto i. Principo Edoardo i. 225, 282 Pripjatj f. 176 Procida i 80 Promontore pr. 79 Provenza prov. 141 Provenza m. 137 Prussin r. 150 Proth f. 148 Puebla c. 237 Paula Arenas c. 248 Punta Campanella pr. 78 Punta d'Europa pr. 121 Punta Gallinas pr. 224 Paras f. 229 Pay de Dômo v.189

(

Quarnero g. 79 Quattro Cantoni l. 74, 157 Quattro Cantoni m. 146 Queboc prov. 252 Queesland prov. 255 Quelimane c. 219 Querelaro c. 237 Quito c. 242 Quito alp. 227

R Rachel m. 146 Radicofani m. 89 Raheita c. 212 Kan (paludi) 182, Rangum c. 195 Rus Dascian m. Ras el Hadd pr. 182 Ratisbons c. 153 Ravenna c. 109 Re i. 137 Roale can. 165 Recife c. 243 Red River of tho Nord f. 228 Reggio C. c. 115 Reggio E. c. 109 Regina del deserto 220 Reims c. 112 Reykiavick c. 172 Renamo prov. 152 Reunes c. 141 Reno f. 73,95,147 Rono m. 146 Reschen ps. 56 Resegone m. 86 Reus prov. 150 Révero c. 147 Revillagigedo i. 225 Rhode Island r. 236 Riad c. 198 Riesen Gebirgo m. 146 Rieti c. 112 Riga g. 67, 174 Riga c. 177

Rigi m. 116 Rimina c. 100 Riobamba c. 242 Rio de Oro pror Rio Grando del Nord prop. 214 Rio Grande del Snd prov. 241 Rio Grande prov. 215 Rio Jnneiro c. 243 Rionoro ps. 90 Risoluzione i. 261 Riuniono i. 143,221 Riva c. 11! Rizzutto pr. 79 Roaimo m. 227 Roca pr. 67, 121 Roccabruna c. 118 Roccamonfina m.90 Rocca S. Casciano c. 110 Roccinmelonem. 81 Rocciose m. 226 Rochefort c. 141 Roduno f. 74, 140 Rodano-Reno can. 141 Rodi i. 183, 200 Rodope m. 129 Rokituo(palndi) 175 Rois f. 96, 144 Roma c. 112 Romania pr. 182 Rondinaio m. 88 Roraimo m. 227 Rosa m. 85 Rosarlo c. 247 Rosetta c. 211 Rossano c. 115 Rosso f. 228 Rosso ma. 182,205 Rothborn m. 85 Rotondo m 80 Rotoums i. 257 Rotoumah i. 168 Rotterdam c. 159 Ronbaix c. 111 Rouen c. 141 Roustchouk c. 133 Roveredo c. 119, Rovigo c. 108 Rovino (valle) 90 Ruapelmin m. 253 Rudolstadt c. 150 Rügen i. 69, 145 Rumanin r. 133 Rumelia r. 133 Russia r. 173 Russia Baltica r. 177 Russia Centralealp. 72 Russo-Uralico stm. 71

S

Santi c. 212 Sabaniglia c. 241 Sabara c. 243 Sabbia pr. 224 Sabi i m. 90 Sabrina i, 262 Sacalin st. 483 Sachalien i. 182 Sacile c. 108 Saroto c. 220 Saganeiti c. 212 Sagone g. 79 Sahama m. 227 Saliara (deserto) 208, 220 Saliara alp. 207 Saiani m. 184 Said c. 211 Saigon c. 196 Saima l. 74, 176 Saint Louis c. 215 Sainton e c. 141 Sala Consilinac 115 Salamunea c 124 Salambria f. 130 Salato 1. 230 Salertina pen. 79 Salerno c. 114 Salerno g. 78 Salisbargo m. 146 Salisburgo c. 456 Salishury c. 166 Sald c. 107 Salomonei, 151 256 Salonicco c. 431 Salonicco g. 125 Salta c. 247 Saluzzo c. 105 Salzlurg prov. 155 Salzkammergut prov. 146 Samarcanda c. 201

Sameru m. 253 Samos i. 183, 200 Samoa i. 237, 257 S. Amaro c. 243 S. Andrea pr. 205 S. Angelo c. 114 S. Antico i. 80 S. Bartolomeo i.240 S. Bartolomeo in Galdo c. 115 S. Bernardino m. 84 S. Bonifacio c. 108 S. Catarina prov. 244 S. Croce i.172,243, S. Cruz f. 230 S. Dionigi i. 221 S. Domingo i. S. Daniele c. 108 S. Domino i. 81 S. Donnino c 109 Sandy pr. 252 Sandwich i. 258 S. Elena i, 205, 221 S. Elia m. 129,226 Etiennes c. 142 S. Eufemin g 78 S. Fe prop. 247 S. Fè c. 247 Fili m. 90 S. Fiorenzo g. 79 S. Francisco f. 229 S. Francisco c. 234 S. Gallo prov. 158 S. Giorgio can. 68, S. Giorgio g. 224 S. Giorgio m. 88 S. Giovanni i. 172, 225, 240 S. Giulio i. 96 S. (lottardo m. 85 S. Gottardo ps. 85 Sangro f. 95 llasa c. 198 S. Jago f. 228 S. Johns c. 232 S. Josè c. 238 S. Jnan c. 240 S. Juan prov. 247 S. Lorenzo ps. 87 S. Lorenzo *g.* 224 S. Lorenzo *f.* 228

S. Lais di Potes c. S. Laigi c. 215,234 S. Luis prov. 247 S. Malo g 67, 136 S. Mannele m. 123 S. Maria i. 215 S. Maria di Leuca pr. 79 S. Marino c. 117 Marta m. 226 S. Mattia pr. 136 S. Mattia g. 221 S. Ministo c. 110 Sandonà c. 108 Sanguinetto c. 108 S. Nicolas de los Arreyos c. 247 S. Paolo c. 211 S. Paolo di Loanda c. 217 S. Pedro m. 123 S. l'ietro i. 80 S. l'ietro c. 108 S. Pietro Incariano c. 108 S. Quintino can 140 S. Remo c. 106 S. Rocco pr. 224 S. Salvador c. 243 S. Salvador i. 239 S. Salvador r 215 S. Salvatore m. 91 S. Sebastiano c. 124 S. Severe c. 145 Santander c. 424 Santiago prov. 217 Santiago c. 248 Santiago di Compostelle c. 124 Santo jr. 174 Santo m. 129 S. Tommaso i. 127, 172, 205, 221, 210 Santorino i. 72 S. Stefano i. 80 Vaientln m 227 S. Vincenzo pr. 67, S. Vito pr. 79 S. Vito c. 108 Saone f. 140 Saragozza c. 125 Saratow c. 178

Saravach c. 203 Sardegua 1. 69, 80, Sardegia ma. 78 Sardo stm. 71 Sars-fos f. 170 Sassarı c. 117 Sassello ps. 88 Saskatecewan / 228 Sassonia r. 150 Saule f. 118 Sava f. 118 Savanne pian. 227 Savoia prov. 112 Savoia m. 138 Savoia c. 106 Scandinava pen. 69, 168 Scandinavo stm. 71 Scemokonski m 175 Schauemburg - Lippo r. 150 Scheggia ps. 89 Schelda f. 139 Schiavi I, 230 Schiavi prov 215 Schio c. 108 Schleswig prov 152 Schneeberg m. 83 Schneckoppe m. 70. 146 Schönbrun c. 156 Schütt i. 148 Schwarzbourg r. Schwerm c. 150 Schwerius 7. 119 Scincea c. 116 Sciaffusa prov 418 Sciangai c 191 Sciar-dagh m. 129 Sciari f. 208 Scint-el-Arab f. 186 Scire f. 208 Scios r 211 Sciras c. 199 Seyra i. 132 Scoffera ps. 89 Scozia r. 167 Scozia (Nuova) pen. 208 Scrivia f. 95 Scutari l. 130 Scutari c. 131,200 Sebastopoli c. 178 Secchia f. 95 Sedan c. 112 Seeland c. 172

S. Luca pr. 224

Spira c. 153

Sego 1. 176 Segura f. 123 Sercelles i. 22 1 Seicelli i. 206 Sele f. 98 Semern v. 185 Sembki 7: 207 Semmering m. 146 Sempione ps. 85 Senna f 73, 139 Senna g 67 Semmar c. 211 Sennahar 221 Senegal r. 143 Senegal f. 208 Senegambia 168, 215 Senjen i 170 Serbia r. 132 Serchio f. 98 Serujevo e 134 Serena c. 248 Sereth f. 148 Sergipe prov. 244 Sermide c. 107 Serpeddi m. 91 Serpenti /. 227 Sorra d'Ivrea 81 Serro c 243 Sesin f. 94 Sent c. 193 Severa f. 164 Sfax c. 214 Shanghai c. 192 Shannon f. 164 Shan-si prov. 191 Shan-tung prov. Sheffled c. 166 Shen-si prov. 191 Shetland i. 69,262 Siam r. 196 Siam q. 181 Siberia r. 188 Siberia (Nnovu) i. 182, 261 Sibillini m. 89 Sicilia 4, 79, 146 Sicilia st. 80 Sien i m. 70 Sidney c. 255 Sidra g. 205 Siena m. 89 Siena c. 110 Siikiang f. 186 Sikok i. 194 Sikokn i. 194 Sila m. 90

Simbruini m. 90 Singapore c. 195 Singapore i. 168 Sinno f. 96 Siracusa c. 116 Sir-Daria f. 186 Siria r. 131, 200 Siat c. 211 Sid-tsiang prov. Siviglia c. 124 Skagerrak pr. 68, Slesin prov. 152, Smirne c. 182, 200 Snowdon m. 164 Società i. 258 Socola prov. 220 Socotora i. 168 Sucotra i. 183,206, 221 Sofala c. 127, 219 Sofala g. 205 Sofala m. 206 Sofia c. 103 Soletta prov. 158 Solferino c. 86 Solway g. 163 Somali pen. 212, 213, 119 Somma /: 139 Sonda ma. 182 Souda at. 183 Sonda arp. 202 Sondershansen C. Sondrio c 107 Sopravento i. 225, Sopraventocon.227 Sorn c. 114 Sornta m. 227 Sorga m. 80 Soria olp. 72, 123 Sormeset i, 261 Sottovento i. 239 Sondan r. 168 Son-tcheon c. 191 Southampton c.166 Spartivento pr. 79 Sperone m. 88 Spezia c. 106 Spezia g. 78 Spilimbergo c. 108 227 Spina dorsale m

Spirito Santo prov. Spitzberg i. 261 Spluga ps. 85 Spoleto c. 112 Sporadi i. 128 Squillaco g. 79 See - toman prov. Stanley c. 250 Stanovei m 184 Starropel c. 201 Stella e. 225 Stelvio ps 86 Stever c. 156 Steltiner-Haff 7.148 Stettino c. 152 Stilo pr. 79 Stiria prov. 155 Stiria m. 146 Stocolma c. 171 Storm m. 206 Stradella ps. 88 Stram m. 208 Strasburgo c. 150 Stromboli c. 72,80 Stromboli i. 72,89 Strama f 130 Sturn f. 94 Stuttgardac. 150 Suakim c. 211 Succiso m. 88 Spcre c. 244 Sud pr. 252 Smlan r. 220 Sudan Francese prov. 220 Sudeti m. 70, 146 Suez c. 211 Suliman f. 229 Suliman on. 185 Salmona e. 113 Sulu i. 202 Sumutra i.159,183 Sumba i. 202 Sumbaya i. 202 Sund ps 68, 170 Sunderland c. Superiore 1, 230 Suralmya c. 202 Surakarta c. 202 Suraki c. 220 Surinan i. 250 Susa c. 105

Sussex prop. 166

Sveahorg c 178 Svealand prov. 171 Svearike prov. 171 Svevia prov. 153 Svezia r. 171 Svizzera r. 157 Svizzera m. 146 Switz c. 158 Szegedino c. 158

T

Tabago i. 240 Tabor m. 81 Tachynas 1, 130 Tagliamento f. 94 Tugo f. 73, 123 Taigeto m 129 Taiti i. 258 Taju-ling m. 184 Taivan c. 191 Tay 1, 165 Taymir pen, 182 Taymir b, 181 Talanti g. 128 Talca c. 249 Tamatava c. 221 Tambora v 185 Tamigi f 73, 164
Tamigi g. 161 Tana 1. 208, 211 Tanai f. 175 Tananarlya c. 221 Tanaro f. 94 Tanganijca 1. 208 Tangeri c. 215 Tannu m. 19.1 Tanta c. 211 Taranto c. 115 Taranto q. 64, 79 Taranto pr. 78 Tarcento c. 108 Tarifa pr. 68, 121 Tarim f. 186 Taro f. 95 Tarracai st. 183 Tarso m. 207 Tarvis ps. 86 Tuskent c. 204 Tasman ma 252 Tasmania prov. 254 Tasso i. 128 Tatra m. 147 Tanern m. 146 Taugrico c. 238

l'aulud i. 212 faurico m. 175 Tanris c. 199 Taure m. 185 l'avolara i. 79 l'egucicalpa c. 121 Telierun c. 199 Telmantenec c 238 Tehnartoper g 227 Teida m 221 l'empio c. 117 Tenda ps. 83 Teneriffa v. 207 Tennessee f. 23 Tennessee r. 236 Terek prov. 201 Terglou m. 87 Terminillo m. 90 l'erminio m. 90 Ternale i. 202 Teramo c. 113 Termini linerese c. Terni c. 112 Terra del fuoco i 225, 219 Terranova i. 168, 225, 232 l'erranova c. 116 Tercapilata r. 72 Terror v. 262 lerskoi pr 67,171 Tessaglia r 132 Feulada pr. 79 Fevere f. 71,93 Teverono f. 93 Texas c. 236 Thay f. 164 Theiss /: 148 Thiene c. 108 Thüringer Wald m. 116 11besti m. 207 Tibet alp 185 Tibet proc. 191. 193 Tibiriade 1 157 Tibiseo f. 148 Ticine f. 91 Tiemo prov. 158 Tien-sciam m. 184 Tientsin c. 192 Tillis c. 201 Tigre r. 211 Figri f. 186 Timan m. 175 Timmo m 207 Timok f. 130

Timor i. 127, 202 Tinbuctú c 220 Tiptis prov. 184 Tirolo prov. 155 Tirreno ma. 68, 78 Tirso f. 96 Titicaca 1. 227 Tivoli c. 97 Tyne f. 164 Tlemcen c. 214 Toblach ps. 86 Tebolsk c. 189 Tocamini f. 229 Tōdi m. 1-16 Toghinas f. 96 Tugo prov. 151 Tokelan i. 25% Tokio c. 194 Toledo m. 123 Toledo c. 124 Tolima m. 226 Töll-poss m 71,175 Tolmezzo c. 108 Tulone c. 136, 141 Tolosa c. 141 Tombara i. 256 Tomor m 129 Tomsk prov. 189 Tonisk c. 189 Toucking g. 181 Touchino prov. 148, 196 Tonga i. 257 Topajo f. 229 Topino f. 93 Torino c. 104 Tornea f. 170 Tornea l. 171 Toronto c. 232 Torres st. 252 Torrens 1. 253 Tortona c. 105 Toscano arpl. 80 Toul c. 142 Toula c 177 Tourney c. 144 Tours c. 112 Townsend m. 253 Tracia prov. 125 Trafalgar pr. 121 Trani c. 115 Transcaspiana prov Transilvane no. 70 Transkei prov. 218 Transwanlr.168 218 Trapani c. 116

Trasbaicalia proc. Trasgargetica pen Trasimeno 1. 97 Tras os Montes provin. 126 Travancore pr. 197 Trebbin f. 95 Trebisonda c 200 Tregnago c 118 Tremiti 1. 81 Trent f. 164 Trento c 119, 156 Tre Signorim.86 Tre Vescovi m. 85 Treviglie c. 107 Treviri c. 152 Treviso c. 108 Trieste c. 118, 155 Trieste g. 79 Trigno f. 95 Trincheri can 128 Trini ad i. 240 Tripoli c 214 Tripolitanin r. Tristan d'Amulia c. Tronco can. 165 Tronto f. 95 Tsad 7 208 Tsiafajavona m.207 Tuamatu i. 258 Tubuni i. 143, 253 Tucuman c. 247 Tugucigalpa c. 23-Tang-ting 1, 187
Tanisi g 205
Tanisi c, 214
Tanisia r 214 Turan r. 199 Turanico bsp. 186 Turchestan r. 193, 200 Turchia r. 130 Turchla Asiatica r. 200 Turena prov. 142 Turgovia prov. 157 Turingia m 1.16 Tusinovama v. 185 Tuskoi prov. 174 Tutuila i. 258 Tweed f. 164

U

Uadi-Draa f. 218 Undi M lk 7. 207 l'cajalı /. 229 Uchereve / 208 l'dine c 105 1 dong c. 196 Tganda proc. 219 l'gigi c. 219 Ulster prov. 167 l'ngaiyu b. 221 Ungheria r. 155 l'aterwald pro. 158 Upsala v. 171 Ural f. 71, 176, Urali m. 71, 175 Uruguay r. 246 Uruguay f. 230 Urambo c. 219 Urga c. 193 Urnis l. 187 Uri prov. 155 Ustica 1. 80 Utah r. 236 Utrecht proc 159 litreclit c. 159

V

Vadai prov. 220 Vadaz r. 160 Valdagno c. 108 Valdai m 175 Vald bbjadene 108 Valeggio m. 86 Valencia b. 122 Valenza c 125, 242 Valenza proc. 121 Valinco g. 79 Valladolid c 121 Vallese prov. 158 Vallo della Lucaнів с 115 Valona g. 128 Valparnisoc. 248 Valtellina m. 86 Van c. 200 Van 7, 187 Vancouver i. 225,

Vandea c 111 Van Diemen pror Varaita f. 95 Vardar f. 130 Varua c. 1.3 Varna g. 128 Varo f. 96, 140 Varallo c. 105 Varuse 7. 97 Varese c. 107 Varo f. 96 Varsavia c. 178 Vasto c. 113 Vaticano pr. 78 Vaud proc. 158 Velay m. 138 Velletri c. 113 Venezia c. 108 Venezin g. 68 Venezia del Nord c. 171 Venezuela r. 241 Venosa c. 115 Ventdtene i. 80 Vera Cruz c. 238 Verbano 1. 97 Vercelli c. 105 Vergato c. 109 Vergino m. 90 Verde i. 127, 205, 221 Verde pr. 205 Verdnn c. 142 Vermojo f. 230 Vermont r. 236 Verolanova c 107 Veronn c. 108 Versnilles c. 141 Verviers c. 144 Vesternalen i. 170 Vesuvio v. 72, 90 Vettore m. 89, 90 Viadana c. 107 Vicenza c. 108 Vico 1. 97 Victoria c. 243 Vienna c. 156 Vienne f. 140

Viglio m. 190 Vi nine f. 140 Villafranca c. 108, Villa Real c. 126 Vilua c. 178 Vinchiaturo ps. 90 Vindya m. 184 Virginia r. 236 Viso m. 84 Visso ps. 89 Vistola f. 73, 148, 176 Viterbo c. 113 Viti arp. 257 Vito ps. 90 Vittoria f 253 Vittoria prov. 255 Vittoria i. 255, 261 Vittoria c. 192 Vittoria (cascata) 207 Viltoria 7. 208 Vittorio c. 108 Vivarese m. 138 Vladivostoch c. 189 Voghera c. 107 Volga f. 74, 176 Velga m. 175 Volo g. 128 Volta Mantevana c 107 Volterra c. 111 Volterra m 80 Voltarino m. 90 Vollarno f. 96 Vorarlberg m 146 Vorarlberg provin. Vosgi m. 138 Vulcano r. 72, 80

11.

Wabash f. 229 Waigatz t. 69, 174 Waksathe m. 226 Waldeck r. 150 Waranger g. 67 Wartha f. 118 Washington r. 236 Washington r 23-1 Wash g. 163 Waterloo c. 143 Watling v. 239 Weimar c. 150 Wellington i. 225 Wellington c. 257 Wenern 1, 74, 171 Weser f. 73, 147 Wessex prov. 166 Westfalia propin. 152 Wettern 1, 74, 171 Wiesbaden c. 153 Wilcow m. 164 Wild-spitze m. Wilkes c. 262 Wilson pr. 252 Windermere 1, 165 Winnipeg 1. 230 Wisconsin r. 236 Witte m. 187 Wittomberga c 150 Wollaston i. 261 Wollaston 7. 230. Wrangel i. 261 Wrath pr. 163 Würm l. 149 Wartemberg, r.154 Wurzburgo c. 153 Wyoming r. 236

X

Xingn f. 229

7

Vannaon c. 197 Vassy c. 134 Yomen prov. 198 Veso i. 194 Ven i. 137 Ymez-field m. 71 Yokohama c. 194 Vonno f. 139 York c. 166 York pen. 252 Yun-nan prov. 191

Z

Zacatecas c. 2:17 Zaire f. 208 Zambese f 208 Zambesir, 168,218 Zannone i. 80 Zante i. 128 Zunzibur c. 219 Zanzibar i. 168 Zara c. 156 Zelanda prov. 159 Zelanda (Nuova) 1 257 Zembla (Nuova) .. Zemblia i. 257 Zibie v. 92 Zitomir c. 178 Zolfutara di i'zzuoli 92 Zng prov. 158 Zniderzee q. 145 Zula c. 212 Zalaland prov. 218 Znagaria prov. 193 Zurigo prov. 158 Zurigo 1. 74 Zurigo c. 158

INDICE

Precazione				1100	111
Alcum gindizi della stampa sulla presente opera				pair.	
Tabella delle abbreviazioni adottate nel testo .		Ĭ	ı.	>	7.1
Programma per l'insegnamento della geografia nel gi	nnasio	in feri)re	>	ivi
Programma per l'insegnamento della geografia nelle	scuole	norma	li	>	
Programma d'insegnamento per le scuole tecniche				>	ivi
Preliminari - Definizione della Geografia e sua div	isione		ı.	>	3
		Ť	·		
0					
Geografia Astronomica	l.				
CAPO I Le stelle e le costellazioni principali				Jb	5
CAPO II Il sole e il sistema solare				ъ	11
CAPO III La terra - Sua forma - Suoi movimen	iti .			,	16
CAPO IV La sfera terrestre e le carte geografiche				>>	19
CAPO V Effetti del moto di rotazione della terra				>	26
CAPO VI Effetti del meto di rivoluzione .				>	20
CAPO VII. La luna					33
Vozioni generali di Coomaca Dici		D . T.			
Nozioni generali di Geografia Fisi	ca e	LOIN	net	l.	
Calle 1 11					
CAPO II L'atmosfera ed i suoi fenomeni			۰	>>	37
CAPO II Le produzioni terrestri e i tre regni dell	a natu	rn .	•	>	40
CAPO III La superficie della terra			٠	>	42
CAPO IV 1 tre continenti — Le cinque parti del	mond	0 .		36	15
CAPO V Definizioni dei termini relativi alle terre			٠	>>	17
CAPO VI Definizioni relative alle acque continental			٠	>	51
CAPO VII L'oceano e le sue divisioni - Definizioni	ii rela	tive a	lle		
acque oceanicle		٠		>	53
CAPO VIII. La civiltà — Le forme di governo				7-	
CAPO IX Definizioni di Geografia Politica	•		٠)e	57
CAPO N Classificazioni del genere umano - Le rai	70 —	æ ling	110		-
- Le religioni - Quadri statistici .		•	•	>	50

L'EUROPA.

CAPO I. Dell'Europa in generale.		
Generalità — Posizione astronomica — Confini — Dimensioni		
superficio	· pay.	165
superficie	, >	1)6
Stretti e canali — Penisole — Isole	. >	68
Configurazione verticale - Sistemi montuosi - Vulcani - Alti-	-	
piani — Pianure	. >	65
Idrografia — Versanti — Fiumi — Lunghezza comparata dei prin	-	
cipali finni d'Europa — Laght	g jo	73
Clima e prodotti	. >	71
Divisione regionale e politica — Etnografia — Divisione religiose	1 >	7.5
CAPO II, LA REGIONE FRANCA.		
Generalità	a 30	77
Posizione astronomica — Dimensioni — Superficie — Popolazione	e e	
— Conflui		IVI
Configurazione orizzontale - Mari - Coste - Golfi - Capi -		
Penisola — Isole — Canali — Stretti		78
Configurazione verticale — Orografia	. 10	- 81
A. Le Alpi — Limiti del sistema alpano	. 30	ivi
A. Le Alpi — Limiti del sistema alpuno	. >	83
Alpi Centrali od Italo-Svizzere	. "	
Alpi Orientali od Italo-Austriache	. >>	80
B. Apennini		57
Divisione: Apenimo Settentrionale	. >>	avi
Apeninio Centrale	. >	20
Apennino Meridionale	. 10	
Monti della Sicilia — della Sardegna — della Corsica .	. >	
Vulcani	, >	ivi
Linuage tie Vananti Einni		115
Quadro riassuntivo dei principali fiumi d'Italia		
Laghi — Lagune — Paludi	. 10	117
Clima — Produtti		V I
Divisione politica	. >	99
CAPO III. It REGNO D'ITALIA.		
Confini — Superficie — Popolazione	, >	ivi
Religione - Governo	. >	100
Amministrazione — Giustizia		1VÎ
Divisione Ecclesiastica	. >	[11]
Agricoltura — Industria — Commorcio	. 10	171
Mezzi di comunicazione - Strade - Canali - Ferrovie - Port		105
Istruzione		ivi
Difesa d'Italia — Fortezze — Esercito — Flotia	30	100

INDICE 303

Divisione ramonale:	Piem	onte.		•			•				/.	104
Liguria						•						
Liguria Lombardia . Veneto . Emilia e Romagne											p	106
Veneto											>>	107
Emilia e Romagne							•				30	108
Toscana											20	110
Marche												111
l'inbria		٠					0					111
Lazio												112
Lazio Abruzzi e Midise											to	113
Campania .				9								111
Campania . Basilicata .											19	115
l'uglie											>>	111
t'alalaw.		•									30	11.1
t'alabrie	•	•		•							79	116
Sicilia	•	•	•	•							>>	171
Sardegna Repubblica di S. M	La aine	•	•	•	•	۰					>	117
Repubblica di S. A	TREINO	,	•	•							po	111
Principato di Mona It, lia Francese: Co	CO	· \	•	٠	•	•	٠	•			ja.	118
It, ha Francese: Co	rsica,	.\IZZ	SUP.		•	•	٠	•				111
Italia Svizzera. Tirolo Italiano, Istr		•	1.14	1.		•	۰	*	•	•		11.1
Tirolo Italiano, Istr	ia, to	ortzia	L, Lalt	oraic		•	•	•	۰	•		119
Malta	•	•		•	•	•	۰	•	•	•		
APO IV. REGIONE INE	mica.										-	11/1
Generalità .		٠	•				•	•	•			121
Regno di Spegna		٠		•		•	•	•		•		126
 di Portogall Repubblica di Ando 	()	•			•	٠	•	•	٠	•		127
Repubblica di Ande	TELL		٠			•	٠	•		٠		111
Gibilterra .			۰		•			•		٠		1 1 1
'APO V. Regione Byi Generalità .	CAND	A.										11.1
Generalità .					٠		٠	•	•			130
Impero Turco . Regno di Grecia									•	•		131
Regno di Grecia								•				132
» di Serbia										*		
» di Serbia Principato di Bulg	aria (e Ru	melin	Orio	entale						-	133
» di Mont Bosnia, Erzegovina	enegr	20								•		1 V I
Bosnia, Erzegovina	, Nov	i-Ba	zar									1334
Regno di Rumania)0	17.1
Generalita .										٠		135
Rembblica frances	>											110
Repubblica frances Rezuo del Belgio										0	10	143
CAPO VII. REGIONE C Generalità Impero Germanico	ENTR	ALE (GEI	RMAN	ICA.							
Generalità												111
Impero Germaneo											>>	113
Stati più importan	ti dol	l'Ima	ero (idema	mico:	Reg	no d	i Pri	issia	_		
Regno di Bayter	a —	Regi	no di	Sassi	mia -	- Re	gno	di W	urtet	11-		
berg — Grandu	ato i	li Ba	du.	— Gr	andu	eato	1.10	-12			Jo	15
there are the terminal	10015 (2-60										

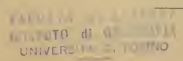
Impero Austro-Ungari	Po -	- Re	gna	d'Ung	heria					15
Confiderazione Sylzzei	ra .									1.51
Regno d'Clanda .						•	•	•	•	7 1.1
Regno d'Olanda Principato di Licchten	stein			•	•	۰	•	•	•	100
Principato di Liechten Granducato di Lussen	ibure	0 .	· ·		•	•	•	•	•	» 160
CAPO VIII. REGIONE Burn	PANNE	CA		•	•	•	•	•		> 1A
Generalità	,	,								
Generalità Reguo d'Inghilterra co	al Pa	050 /	li Ga		•	•	٠			
D (1 Source			31 1345	1109		۰	•	•	•	
» di Scozia . Regno d'Irlanda .	•	•	4	•	٠	•		•	•	
Regno d'Irlanda Colonie e possediment		•	•	٠			•	•	٠	
CAPO IX. REGIONE SCAND	1 .		•	٠		٠	۰	٠	•	n 17
Generalità	1.1.5.	١.								
Generalità Regno di Svezia	•	•			۰	٠				» 168
a di Varuncia	•	٠	٠	•		•				» 171
di Norvegia .	1 (1						•			H [V
» di Danimarca: CAPO X. La RUSSIA.	Jutta	and e	ed Iso	nle ad	iacent	i .				» 172
Gaparality										
Generalità		٠	•	٠						> 173
Impero Kusso		٠	٠		٠					× 177
reagno at 1 otottla .										2 170
Granducato di Finlandi	ia.	٠	٠							⇒ ivi
			'ASI							
Generalità										× 180
** * * * * * * * * * * * * * * * * * *										
Siberia o Russia Asiat	ica									» 188
ASTA CHIENTALES.										
Impero Cinese		4			٠					> 180
» (inpponese.		۰								> 194
ASIA MERIDIONALE.										
	•	۰								> 195
Indostan										> 196
Arabia										- 197
ASIA OCCIDENTALE.										
Altipiano Iranica: Pers	in, A	fgani	istan,	, Beln	icistar	i, Tu	iran			» 198
Turchia Asiatica: Asia Al-Gezirch, Irak-Aral	Min	ore. S	Siria.	Ario	enia T	ures	Cur	lieta	11	£ 31
Asia Centrale Russa : St	cons	dei k	Circh.	ioi T	· ·	ton	Т	•		» 20 1
Cancasia: Ciscaucasia,	Trans	cone	nein	1919 1 (ur en es	titii,	Iran	isens	на	
lalesia.	- 4 *** 1 **	- mu	110111	•	*	•	•	•	•	» ivi
Arcipelago Malese: Gra	ndi a	Dia	colo	igala	dalla	ion I	- 31			
Filippine, Possessi Ola	ndasi	Suc	LODD!	AL T.	oloni	ond D	a, Me	incel	ie.	
indipendenti (Bruni, S	20 00 2	, oly	eg mue	ni, in	Riesi.	rort	oglies	n, Str	LTI	
The state of the s	2001 50 1	acm)	4							> 2011

INDICE 305

L'AFRICA.

veneralita	1 11. 2
REGIONE DEL NILO E DEL MAR ROSSO.	
Egitto, Nubia, Abissima	> 21
Possedimenti Italiani in Africa	» 21
REGIONE DEL MEDITERRANEO.	
Tripolitania, Tunisia, Algeria, Marocco	» 21.
Regione dell'attantico.	
Senegambia, Guinea, Liberia, Congo, Ottentozia	» 121
Africa Menidionale.	
A. M. Britannica, Repubbliche dei Boeri (Orange, Transwaal) .	» 21
REGIONE DELL'UCEANO INDIANO.	
Africa Orientale Portoghese, Tedesca, Inglese, Costa dei Somali	> 21
REGIONE CENTRALE.	
Sahara. Sudan o Nigrizia	w 220
ISOLE AFRICANE.	
Isole Portoghesi, Spagnuole, Inglesi, Francesi, Isola Madagascar	» 221
L'AMERICA.	
manufation,	
Gen ralita	» 22.
America Settentrionale.	
America Settentrionale Inglese: Canada Superiore ed Inferiore,	
Nuova Brunswick, Nuova Scozia, Manitoba, Isola Principe	
Edoardo, Paesi della Baia di Hudson, Columbia inglese coll'isola	
Vancouver: Isola di Terranova	> 232
Stati Uniti	» 23.
Stati l niti	» 237
AMERICA CENTRALI ED INDIE OCCIDENTALI.	~ 200
Repubbliche di Guatemala, Honduras, S. Salvador, Nicaragua,	
Costariea	» 2; ¬
Costarica	> 230
AMERICA MERIDIONALE.	2 6 7
Repubbliche di Colombia, Venezuela, Equatore, Brasile, Bolivia,	
Perù, Paraguay, Uruguay, Arg ntina, Chili	> 240
l'atagonia e Terra del Fuoco	» 249
C donie Europee: Gaiana luglese, Isole Malvine, Isola Georgia,	P 240
Gunana Olan lese, Guiana Francese	> ivi
	2 111
L'OCEANIA.	
(imagalitic	
Generalità	» 251
MELANESIA: Australia e Tasmania, Panpasia, Arcipelago della Nuova	
Bretagna, Isole Salomone, di Santa Croce e le move Ebridi,	
Nuova Caledonia e Isole della Lealtà	> 254

Nuova Zelanda				٠			1	pay. 257
Polenesea: Viti, Figi + Rotomna,								
e Francesi, Sanwich o Haw	ai .			1	. •	•		# 17.E
MICRONESIA: Marianne, Caroline,	Gilber	i, Ma	rschal	l. Be	nin	٠	٠	» 258
Le '	Ferre	e Po	lari.					
Terre Polari Artiche: Islanda, Francesco Giuseppe, Nuova								
Graenlandia								= 260
Trrre Polari Antarticii: Mac Orcadi Australi, Terra Adeli								
Shetland Australi, Wilkes,	Kemp	. End	erbi, T	erra	Vitt	oria	٠	» 261
Riassu								
della Geogra	ifia k	lisie	a e	Poli	tica	٠		
Geografia fisica		•						» 211.3
Geografia politica				٠	٠			× 208
AT	200	TIME						
Al	PPEN	ADIC	1.					
1 1 Sovrani in ordine di età :								» 271
Il Le flotte mercantili .								× 275
III Le ferrovie del globo .								P 111
IV Le ferrovie d'Europa			٠	٠				8 27h
V Lunghezza delle linee telegr:								× 277
VI Telegrafi intercontinentali				۰				9 111
VII., Distribuzione degli Ebrei nel	mond	0 .				٠		» 1V1
VIII. Alcum dei principali prodott	i del	monde	1 .					» 274
IX Le principali linee di comuni	cazion	11 .						× 271
X Principali porti di commercio								> 350
XI Le più notevoli Compagnie e				-				» 111
XII Produzioni aurifere del Trans	swaal							× 281
XIII. Principali misure itinerarie .								× ivi
XIV. Quadro delle principali mone	de .				·			» 28:
XV. Corrispondenza delle ore .								» 283
Indice alfabetico								. 221



Visto: Nulla osta alla stampa.

S. Benigno Canarese, 8 Settembre 1902.

Sac. Andrea Ciocchetti Prev.

